MINISTERO D'AGRICOLTURA, INDUSTRIA E COMMERCIO

SOTTOSEGRETARIATO DI STATO - Divisione III - Sezione IV

ELENCO degli Attestati di Privativa industriale, di Prolungamento, Completivi, d'Importazione e di Riduzione, rilasciati nel mese di GENNAIO 1901.

e at Reassone, recuseran net mese at Uninally 1901.										
COGNOME, NOME E DOMICILIO	TITOLO DEL TROVATO	GIORNO della presentazione della domanda	della privativa pro principale u v	i į	Numero del registre generalo	Attest	Numero	Giorno del rilascio		
				-i		<u> </u>	ij			
I. Agricoltura, industrie agricole ed affini.						٠				
1. Battistini Giuseppe, a Cesena (Forll).	Pillatrice per sulla o Iupino	1 ottobre 1900	3	•	5718 3	132	147	18		
2. Boldrini Cleto e Boldrini Anni- bale, a Zola Predosa (Bologua).	Pigia-sgraspatrice per pigiare e sgraspare l'uva.	6 id. >	3	•	5722 7	132	187	21		
3. Bonfà Giacomo & figlio (Ditta), a Mantova. (Prolungamento).	≪ Suprema > nuova sfogliatrice e granatrice a vapore Bonfà pel grano turco con foglia e senza foglia.	22 sett. >	*	3	5 703 0	132	6	3		
4. Bonvicini Clemente, a Granarolo dell'Emilia (Bologna).	Decanapulatrice.	29 id. >	3	,	57141	132	135	18		
5. Del Taglia Angiolo e Armando (Ditta), a Signa (Firenze). (Attestato completivo).	Nuova disposizione di pompa per liquidi an- tiperonosporici ed insetticidi.	15 novem. >	>	•	57622	133	29	31		
 Garolla Pietro Giuseppe, a Li- mena (Padova). (Prolungamento). 	Pigiatrice e sgranatrice da uva ed arieggia- trice del mosto.	26 seit. >	>	Į.	57149	132	107	17		
7. Perosino Giuseppe & Barbero En- rico, a Torino. (Prolungamento).	Sistema Perosino per l'introduzione nei vege- tali di sostanze in forma solida, solubili nella linfa allo scopo sia di uccidere i pa- rassiti animali, che su di essi o dentro essi vivono, senza pregiudizio del vegetale sia di uccidere i parassiti ed il vegetale stesso.	28 id. >	>	2	57162	132	118	17		
8. Saglio ing. Pietro, a Broni (Pa- via).	Cochylicida Saglio, ossia pasta per la distru- zione della Cochylis Ambiguella.	13 ottobre >	3	>	57299	132	242	29		
9. Strafurini Giuseppe, a Castelleone (Cremone). (Prolungamento).	Trebbiatrice combinata atta a battere fru- mento, segale, avena, ecc., nonchè a sfioc- care e sgranare i piccoli semi rendendoli puliti.	27 sett. >	>	1	57152	132	110	17		
10. Tonso Don Giovanni (Parroco), a Burolo (Torino).	Rubinetto a chiusura intermittente per l'irro- razione delle viti.	7 id. >	3	>	56899	132	82	15		
11. Weiner Heinrich, a Praga (Austria).	Dispositif pour fixer les faulx à leurs manches.	4 ottobre >	6	>	57171	132	127	17		
IL Industrie alimentari ed affini.										
1. Chelvi Arcadio, a Gandia (Spagna).	Perfectionnements introduits dans la conservation des substances animales et végétales favorisant le commerce d'exportation et d'importation de ces substances par l'emploi du nouveau produit industriel denommé: « Couverture protectrice imperméable Chelvi ».	30 maggio 1900	1	*	55864	132	161	21		

			 -				
COGNOME, NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE	TITOLO DEL TROVATO	GIORNO della presentazione della domanda	della privativa grandinipale un del del retra	Numero del registro generale	Atte	Numero Namero	Giorno del rilascio
2. Colucci Gastone, a Roma. (Attestato completivo).	Système de bouchage en vue de la conserva- tion indéfinie des matières alimentaires pharmaceutiques ou autres, solides ou li- quides.	13 ottobre 1900	*	57261	1 3 2	212	29
3. Delbecchi Ettore, a Torino. (Pro- lungamento).	Fabbricazione istantanea dell'acqua di selz e di acque gassose direttamente nelle botti- glie comuni a sifoidi ed apparecchio rela- tivo.	21 sett. >	* 3	5708 8	132	89	15
4. Giordano Geremia, a Torino. (Pro- lungamento).	Bottiglia speciale a sifone pel Sodor.	22 id. •	> 5	57 086	132	87	15
 Lyons James, Lyons Alfred e Lyons George, a Manchester (In- ghilterra). (Prolungamento). 	Perfectionnements aux claies pour conserver les oeufs.	27 id. >	» 1	57041	132	15	5
6. Paradisi Agostino, a Ravenna. (Prolun gamento).	Conservazione delle sostanze alimentari col freddo prodotto a mezzo del vuoto.	28 id. »	> 1	5 7 104	132	64	5
7. Piccardo Pasquale, a Pontedecimo (Genova). (Prolungamento).	Nuova macchina pulitrice per semola a dop- pia produzione, sistema Pasquale Piccardo.	29 id. >	_2 1	5 7 181	132	146	18
8. Weighold Ernest August, a Louvain (Belgio). (Prolungamento).	Appareil pour le lavage des grains etc., avec séparation des impuretés d'un autre poids spécifique que celui de la matière lavée.	12 ottobro »	> 6	5725 6	132	206	23
III. Arte mineraria e metallurgia.		٠			٠		Į
1. Bettoni Federico, a Brescia.	Perfezionamenti nel modo di stampare e tra- filare a caldo pezzi di acciaio cavi in varie forme e dimensioni.	26 sett, 1900	3 >	57034	132	9	3
2. Kettering Simon Peter, a Sharon (S. U. d'America).	Appareil perfectionné pour la fabrication du for.	25 id. >	6 >	5 714 8	132	106	17
3. Muratori Luigi, a Palermo. (Attestato completivo).	Nuovo metodo per la produzione dello zolfo senza l'intervento del calore e mediante l'azione meccanica, il quale titolo viene così modificato: « Nuovo metodo per la produzione dello zolfo senza l'intervento diretto del calore e mediante l'azione meccanica».	1 id. »	> >	5 6 358	132	1	3
4. Wynne Wyndham Henry, a Londra. (Prolungamento).	Procedé de conversion du plomb pauvre en plomb riche argentifère et aurifère.	29 id. »	> 1	57070	132	42	7
IV. Lavorazione dei metalli, del legno e delle pietre.							
1. Altenloh, Brinck & C. (Società), a Milspe Westf. (Germania). (Attestato completivo).	Macchina per filettare le viti per legno.	3 novem. 1900	» »	5 7 55 5	133	19	31
2. Balconi Luigi, a Milano. (Pro- lungamento).	Innevazioni nella formatura mediante stampi meccanici.	28 sett. »	» 2	57196	132	159	19
3. Barthels Friedrich Wilhelm, ad Amburgo (Germania). (Prolungamento).	Processo di collegamento fra tubo e collarino.	17 novem. »	> 1	57623	133	30	31
4. Bremicker Carl, ad Haspe (Germania). (Prolungamento).	Arrangement de tréfilerie, par moyen duquel le fil est conduit en état relaché à la filière.	12 ottobre »	> 1	57307	132	248	_ 29

		<u> </u>				
COGNOME, NOME E DOMICILIO	TITOLO DEL TROVATO	GIORNO della presentazione della domanda	burata anni openioniad openioniad openioniad	Numero del registro generale	Volumero	rilase
5. Farwell Fay Oscar, a Dubuque (S. U. d'America).	Perfectionnements aux machines pour compri- mer des moules de sable.	16 ottobre 1900	1 >	57 295	(32 23	1 29
6. Förster Ernest, a Pietroburgo. (Prolungamento).	Metodo e macchina per la preparazione di forme per la fusione di tubi od altri corpi lunghi regolari.	28 sett. »	> 1	57 061	132 3	7
7. Fulton William Edwards, a Waterburg (S. U. d'America).	Perfectionnements dans les machines à tré- filer.	4 ottobre »	6 >	5727 2	132 21	3 29
8. Giunti Battista e Fratelli (Ditta), a Lumezzane (Brescia).	Macchina speciale per trafilare e formare i denti delle forche.	15 sett.	3 >	57173	132 12	3 17
9. Mayer Gustavo M., a Offenbach s M (Germania). (Prolungamento).	Perfectionnements aux exhausters pour meu- les, etc.	27 id. >	> 1	57 0 4 4	132 1	5
10. Warin André Charles Joseph, a Sestri Levante.	Trafila a buchi indipendenti.	10 attobre >	2 >	57265	132 21	5 29
V. Generatori di variore, motori, macchine diverse ed organi delle macchine.						
1. Altmann Charles Philippe, a Lyon Vaise (Francia).	Genérateur de vapeur à tubes d'eau à vapori- sation rapide.	4 ottobre 1900	6 >	571 69	132 120	17
2. Brussolo Angelo, a Roma.	Nuova macchina a vapore rotativa sistema Brussolo.	9 id. »	3	57220	132 18:	21
3. Calvi Giuseppe, a Cornigliano Ligure (Genova). (Attestato completivo).	Indicatore-allarme elettrico dei livelli d'acqua nelle caldaie a vapore.	29 sett. »	> >	57154	132 111	17.
4. Foidart Mathieu, a Bruxelles. (Prolungamento).	Mouvement à billes.	2 9 id.	» 1	57081	13 2 83	15
5. Furse Federico, a Roma.	Caldaia a tubi d'acqua a rapida evaporazione.	14 nov. >	2 >	57 583	133 2-	31.
6. Galvanische Metall Papier Fabrik Actiengesellschaft, a Berlino. (Prolungamento).	Chiusura ermetica con speciale guarnizione per le flange a vapore, gas ed acqua, per premi-stoppa, stantuffi, ecc.	13 id. »	» 1	57 569	13 3 2.	36
7. Garuffa Egidio, a Milano. (Pro- lungamento).	Meccanismo regolatore ed accenditore ad in- candescenza per motori a gas povero e a gas luce.	25 sett. »	> 3	5709 9	132 7	15
8. Gaudet Achille Auguste, Le Cann Jules e Bergouignan Romain Cé- lestin, a Parigi.	Motour rotatif à vapeur.	8 ottobre 🔸	6	57211	132 174	21
9. Hancox Henry Alexander & Hancox Robert James, a Sydney (Australia). (Prolungamento).	Perfectionnements aux moteurs rotatifs pouvant s'appliquer également aux pompes rotatives.	26 id. 🔻	> 1	573 86	133	29
10. Heilmann Jean Jacques, a Pari- gi. (Prolungamento).	Moteur à gaz ou à pétrole equilibré.	29 sett. »	> 1	57 12 1	132 50	15
11. Hult Carl Alrik & Hult Oscar Walfrid, a Stoccolma (Svezia).	Disposition pour l'ajustage de palier annulaire dans les commandes à friction.	1 ottobre »	15 >	57229	1 32 18	21

							<u> </u>
GOONOMI NOME E DOMICHIO		GIORNO della	DURATA anni	enerale	Atte	stato	llaseio
COGNOME, NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE	TITOLO DEL TROVATO	presentazione della domanda	della privativa principale dol prolungamento	Numoro del registro generale	Volume	Numero	Giorno del', rilascio
		-					
12. Joos Theolor, a Monaco (Baviera). (Prolungamento).	Motore ad esplosione i cui stantuffi sono con- giunti da una leva oscillante intorno ad un pernio.	29 sett. 1900	> 1	57109	132	68	15
13. Kuorring Constantin & Nadroski Johannes, a Dresda.	Procédé pour utiliser dans des turbines le travail moteur des fluides élastiques chauffés par une chaufferie ouverte, avec récupera- tion du calorique du fluide epuisé.	19 id. >	6 >	57 090	132	71	15
14. Ljungström Birger, a Stoccolma (Svezia).	Parfezionamenti nelle motrici rotative.	5 ottobre »	15	5731 6	133	37	31
15. Marsh Richard Francis, a Sydney (Australia). (Prolungamento).	Machine rotative.	2 6 id. >	> 1	57337	133	11	31
16. Morin Edouard Charles, a Parigi,	Verin pneumatique dont la pompe peut servir au genflement des garnitures de roues.	23 sett. »	6 >	5719 1	132	156	19
17. Palmie Charles I., a Monaco (Germania).	Broyeur à cylindrer pour couleurs etc.	21 id. >	15 >	57 157	132	121	17
18. Pattison Giovanni Alfredo, a Na- poli.	Tappo autoclave, sistema Pattison, di chiusu- ra ermetica per caldaie a vapore.	25 id. •	1 >	57 155	132	112	17
19. Pautrié Severino, a Genova. (Pro- lungamento).	Riscaldatore ed iniettore dell'acqua di ali- mentazione, per le caldaie a vapore, sistema Pautrié.	25 id. »	> 2	5 7063	132	35	7
20. Perkins Julius Augustus, a Omaha (S. U. d'America).	Perfetionnements dans les paliers à rouleaux pour arbres soumis à des poussées en bout. (Rivendicazione di priorità dal 6 gen-	4 agosto »	6 >	56663	13 2	101	17
21. Ricard Jean e Gary Clement, a Tolosa (Francia).	naio 1900). Bougie d'allumage électrique l'incassable pour moteurs à gaz ou à essence.	22 sett. >	3	57064	132	36	7
22. Riva Alberto, a Milano. (Pro-lungamento).	Nuova regolazione a valvole piane per le tur- bine sistema <i>Riva-Bussi</i> .	25 id. >	» 7	5714 3	132	137	18
23. Schmidt Hermann, ad Amburgo (Germania).	Dispositivo per la filtrazione dell'acqua d'a- limentazione.	5 ottobre >	6 >	5 7180	132	145	18
24. Société pour l'exploitation de découvertes industrielles, a Napoli. (Protungamento).	Valvola di presa ed a chiusura automatica nello scoppio di condutture in pressione.	28 sett. »	> 3	57 156	132	113	17
25. Voith M. J. (Ditta), a Heidenheim (Germania).	Regolatore operante indirettamente munito di apparecchio che mediante la rotazione ne effettua in breve tempo la chiusura. (Imporazione).	26 id. >	13	5 7 189	132	154	19
VI. Strade ferrate e tramvie.							
)		1				7	
 Bachelier Eugène Ing., a Cha- teau de St. Martin a Morestel (Isère) Francia. 	Préservation des voitures de voyageurs en cas de tamponnement entre deux trains.	27 sett, 1900	6 >	57161	132	117	17
2. Berckholtz Emil, a Grunstadt (Germania).	Apparecchio di foratura applicato ai blocchi di biglietti per conduttori di tramways.	8 ottobre >	1 >	57210	132	173	21

		GIORNO	DURA ann		Numero registro generale	Attes	tato	scio
COGNOME, NOME E DOMICILIO		della	iva	nto	ero ger			Giorno del rilascio
DEL RICHIEDENTE	TITOLO DEL TROVATO	presentazione	rivat ipale	ane	Num istro	Volume	Numero	de]
		della	della privativa principale	del prolungamento		Vol	Nun	iorne
		domanda	del]	pro	del			2
,								
3. Bragge Joseph Ing., a Mononia	Carrello (truck) perfezionato per trasporto di	2 ottobre 1900	6	*	5 7203	132	170	21
(Australia).	veicoli per le ferrovie.	2 0110010 1000	ľ		01200	102	110	2
4. Brill John A., a Filadelfia Penn-	Perfezionamenti nei vagoni convertibili delle	5 id. >	,	1	5 71 7 9	132	144	18
sylvania (S. U. d'America). (Pro- lungamento).	ferrovie.							
5. Compagnie Française pour l'Ex-	Chemins de f r électriques.	30 sett. »	•	>	5720 2	132	167	21
ploitation des Procédés Thomson Houston, a Parigi. (Attestato com- pletivo).					-			
6. Darling John, a Gallowflats	Innovazione nello e relative alle finestre di	2 ottobre >	6	,	572 36	132	195	23
(Scozia).	carri ferroviari, vetture, emnibus, basti- menti e simili.					J		
7. De Marsovszky Emery, a Buda-	Perfectionnements aux véhicules de chemins	30 giugno »	,	5	 56 2 63	132	223	29
pest (Ungheria). (Prolungamento).	de fer pouvurs d'accouplements automa- tiques.					10.2		
8. Forte ing. Caio Mario, a Roma.	Autofrenomotore universale « antidisastro. >	17 ottobre >	3	>	5 7 297	132	230	129
								29
9. Gould Charles Moulton, a New-	Perfezionamenti nei ripulsori e dispositivi di	19 id. >	,	3	5731 8	133	1	29
York (S. U. d'America). (Prolungamento).	frizione.							
10. Koffler Friedrich Wilhelm, a	Dispositif pour le déchargement des wagons ou chariots lourds.	28 sett. »	1	>	5711 8	132	53	15
 Lastrucci Vincenzo, a Prato (Fi- reaze). 	Binario a comunicaziono elettrica discon- tinua per evitare i disastri ferroviari.	2 ottobre >	1	>	57184	132	148	18
10 7 00 1 0 1								
12. Luyers Charles, a Bruxelles. (Prolungamento).	Perfectionnements apportés aux freins de che- mins de fer.	29 sett. >	>	1	5706 9	132	41	7
13. Mondini Lorenzo, a Milano. (Pro-	Vagone refrigerante pel trasporto derrate ali-	5 novem. »	>	3	57556	133	20	31
lungamento).	mentari.							
14. Ronzier Auguste, a Lione (Fran-	Dispositif évitant les collisions de chemin de	26 sett. >	6	•	57160	132	116	17
cia),	fer, déraillements provenant d'obstructions de la voie ou par objets d'art, et assu- rant la sécurité des trains.							
dr a til all in tilling		20 11						
 Savigliano Silverio, a Pomigliano d'Arco (Napoli). 	Elettro-avvisatore per treni.	29 id. >	2	•	57123	132	57	15
16. Schiesari Corrado, a Milano.	Scambio automatico sistema Schiesari per	28 id. >	>	1	5 7195	132	158	19
(Prolungamento).	tramways a trazione elettrica, meccanica, animale, ecc.							
17. Spinelli Francesco, a Oneglia.	Sistema razionale automatico destinato ad	15 ottobre >	1	,	5729 2	132	79	15
	evitare le collisioni dei treni.							
18. Willison John, a Derby (In-	Perfectionnement apporté aux appareils de	28 sett. >	15	>	57164	132	122	17
ghilterra).	choc et de traction pour véhicules de chemins de fer.							

							=
		GIORNO	DURATA anni	nerale	Attest	ato .	rilascio
COGNOME, NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE	TITOLO DEL TROVATO	della presentazione della domanda	della privativa principale del prolungamento	Numero del registro generale	Volume	inumero	Giorno del ril
VII. Carrozzeria e veicoli diversi.							
1. Banchieri Luigi della Ditta Banchieri Tremontani & C., a Milano. (Attestato completivo).	Copertura pneumatica per ruote di biciclette, automobili e veicoli consimili interamente vulcanizzata sistema Banchieri. Al quale titolo è sostituito il seguente: « Nuova confezione di coperture pneumatiche completamente vulcanizzate adattabili a qualunque cerchio ».	24 ottobre 1900	» >	574 63	133	17 2	21
2. Heller Bernhard Albrecht, a Dresda.	Procédé pour protéger contre l'usure de leurs surfaces extérieures les bandages en caout- chouc des roues de véhicules.	2 id. >	6 >	57134	132	98 1	17
3. Koch & Palm (Ditta), ad Elber- feld (Germania).	Copertura di protezione per le pneumatiche delle ruote.	19 id. →	6	5731 9	133	39 3	31
4. König Ferdinand, a Elligen (Germania).	Harnachement porte-fourrage.	21 sett. >	6 >	57038	132	12	5
5. Magini Giuseppe e Pintacuda ing. Michele, il 1º a Montepulciano, il 2º a Firenze.	Nuovo motore ausiliario per biciclette.	2 ottobre >	1 >	57225	132 1	35 2	21
6. Monotti Giuseppe, a Carpi (Pro- lungamento).	Nuovo sistema di vettura a due ruote per at- tacco ad uno o due cavalli.	22 sett. >	> 2	5706 6	132	38	7
7. Serban Lazar Maden, a Vienna.	Bandage pour roues servant à amortir le bruit et les chocs.	1 ottobre »	6	57130	1352	95 1	[7
8. Societé des trasformateurs auto- mobiles Riegel, a Parigi.	Mécanisme pour la transmission du mouvement et de la direction aux roues des voitures automobiles et autres véhicules.	29 sett. »	6	57110	132	39 1	15
9. Stilmant Léon, a Bruxelles (Belgio). (Prolungamento).	Dispositif de changement de vitesse pendant la marche pour cycles.	14 novem. »	> 1	5 7582	133	23 3	11
10. Tolusso Guido, a Milano.	Freno da bicicletta agente sul pernio del pe- dale.	28 sett. »	3 ,	57193	132 1	20 17	7
11. Venturi Vito, a Bologna.	Freno da bicicletta denominato « Trutnev ».	5 ottobre »	1 >	5 71 87	132 1	52 19	9
12. Von Funcke Oscar, a Dresda (Germania).	Tasca porta-utensili per velocipedi con ribalta articolata per attaccarvi i bollettini da bagaglio.	3 id. >	6	57140	132 13	18	8
VIII. Navigazione, pesca ed aeronautica.							
1. Carton Ugo, Chiarotto Francesco, Semprebon Ferruccio, a Verona.	Aereomobile.	24 sett. 1900	2	571081	132 6	7 15	5
2. Delcros Marius Jenne, Montau- ban (Francia).	Appareil de sauvetage dit: « double plastron Delcros ».	10 ottobre »	1 >	5724011	132 19	7 23	3
3. Sellner Leopoldo, a Vienna (Attestato completivo).	Système d'appareils pour la production de si- gnaux au moyen de corps lumineux.	20 id. >	»	57381	132	8 29	•

		GIORN O	DURATA anni	nerale	Attes	stato	rilascio
COGNOME, NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE	TITOLO DEL TROVATO	della presentazione della domanda	della privativa principale del	Numero del registro generale	Volume	Numero	Giorno del ril
4. Westphalen Rudolf, a Vienna (Attestato completivo).	Système de propulseur à hélice.	28 sett. 1900	,	57194	132	157	19
5. Wolter Emil, ad Altona (Germania).	Dispositivo permettente la fermata istantanea dei bastimenti a vapore.	15 ottobre »	1 >	57291	132	236	29
IX. Elettrotecnica.							
1. Accumulatoren und Electricitäts Wecke Actiengesellschaft vor- mals W. A. Boese & C., a Ber- lino (Attestato completivo).	Système de plaques d'électrodes pour accu- mulateurs électriques.	8 ottobre 1900	»	57212	132	175	21
2. Arnò Riccardo, a Milano (Atte- stato completivo).	Apparecchio di sicurezza per sistemi trifasi. Il quale titolo è sostituito dal seguente: « Apparecchio di sicurezza per sistemi a corrente alternata in generale ».	2 id. >	>	57 234	132	193	23
3. Canté Cornelius, a Francoforte s[M Germania. (Prolungamento).	Contatore di elettricità.	29 sett. >	» 1	57067	13 2	39	7
4. Cauro Luigi, a Pescia (Lucca). (Prolungamento).	Contatore di energia elettrica.	8 novem. »	» 11	5757 3	13 3	22	31
5. Cerebotani Luigi, a Monaco (Germania) e la Societa Joh Fried Walmann & C., a Berlino (Prolungamento).	Appareil pour la transmission télégraphique de manuscrits, de dessins etc.	28 sett. >	» 1	57054	132	28	7
 Cerebotani Luigi, a Monaco & Silbermann Albert, a Berlino (Pro- lungamento). 	Relais perfectionné.	29 id. »	» 1	57082	132	84	15
7. Chiorando Guido, a Firenze.	Congegno controllo avvisatore elettrico.	8 ottobre »	1 >	5727 0	1 3 2	217	29
8. Dinoire Emile, a Nivelles (Belgio).	Moteur rotatif magnétique.	9 id. >	6 >	57286	132	2 30	29
9. Fornas Carlo, a Gruglissco (Torrino).	Speciale sistema di distribuzione di luce e forza a correnti trifasi.	id.	2 >	57281	132	229	29
10. Fornasari Antonio Ermanno, a Milano.	Macchine producenti energia elettrica quando mosse da forza meccanica, e producenti la- voro meccanico quando ricevono energia elettrica (Dinamo e motori elettrici).	id.	1 >	57232	132	1 91	2 3°
11. Kandò (de) Coloman, a Budapest (Ungheria).	Appareil servant à la mise en circuit ou à la mise hors circuit de rhéostats à liquide actionnés par l'air comprimé.	8 id. >	6 *	57277	132	226	29
12. Lo stesso.	Combinaison d'un commutateur de renverse- ment et d'un coupe-circuit de sûrété a fonctionnement automatique pour moteurs à courants alternatifs polyphasiques.	8 id. >	6 >	5727 8	132	227	29
13. Kis Eugen, a Budapest.	Perfectionnements dans les tubes protecteurs de câbles souterrains.	9 id. >	1 >	5721 9	1 3 2	180	21,
14. Koerting Fratelli (Ditts), a Milano e Sestri Ponente (Prolunmento).	Processo per facilitare la separazione e l'ac- coppiamento degli alternatori.	27 sett. >	> 1	57047	132	22	7

							_
COGNOME, NOME E DOMICILIO	TITOLO DEL TROVATO	GIORNO della presentazione	vativa anni pale mento	Numero registro generale	Attes	-	del rilascio
DEL RICHIEDENTE		della domanda	della privativa principale del prolungamento	del regis	Volume	Numero	Giorno
15. Lamonaca Enrico, a San Severo (Foggia).	Sistema pantelegrafico Lamonaca.	17 ot t obre 1900	2	5 7 314	132	36	31
 Lobdell Edwin Lyman, a Chicago (S. U. d'America). (Prolungamento). 	Perfectionnements aux batteries d'accumula- teurs.	27 sett. »	> 1	5704 5	132	18	5
17. Marconi Guglielmo, a Londra. (Attestato completivo).	Perfectionnements dans la transmission des impulsions et des signaux électriques ainsi que dans les appareils employés à cet effet.	8 novem. >	*	5 76 0 0	133	28	31
18. Miller James Edgar, ad Adgewood Park (S. U. d'America).	Perfezionamenti nei meccanismi per generare forza elettromotrice variabile. (Rivendica- zione di priorità dal 1º marzo 1900).	26 sett.	15 >	57037	132	103	17
19. Paramore Elward Clarence, a Germantown (Pennsylvania).	Perfezionamenti nei telefoni e precisamente nei relais e ripetitori combinati.	13 ottobre >	1 >	57262	132	213	29
20. Rosati Tito, a Firenze. (Attestato completivo).	Cavi per trasporto di energia elettrica sistema Rosati.	2 id. >	> >	57224		184	21
21. Sauer A. Emil, a Lipsia (Germania).	Perfectionnements aux électro-moteurs.	2 id. ▶	6	5 7135		99	17
22. Siemens & Halske Aktien Gesell- schaft, a Berlino.	Système de fiche pour commutateurs-permu- tateurs.	26 sett. >	15	57159		ĺ	17
23. Société Anonyme pour la transmission de la force par l'électricité, a Parigi. (Prolungamento).	Nouveau système d'excitation de machines dynamos électriques génératrices.	22 ottobre >	9	57417		15	31
24. Tesla Nikola, a New-York (S. U. d'America) (Attestato di ridu- zione).	Perfectionnements à l'isolement des conduc- teurs électriques.	18 id. > 22 sett. >	6 >	57312			29
 25. Thomson Houston Compagnie d'Electricité de la Méditerranée, a Bruxelles. 26. Thomson Houston International 	Perfectionnements aux contrôleurs électriques. Perfectionnements dans la commande des grues	22 sett. > 30 id. >) b 9	57092 57200		76	15 21
Electric Company, a Parigi. (Prolungamento). 27. La stessa.	ou d'autres appareils électriques de levage. Induits pour machines dynamo-électriques.	30 id. >	> 9	57201			21
(Prolungamento). 28. Vester Max, a Lipsia (Germa-	Appareil électrique de reveil d'alarme et de	22 id. >	> 3	57065		37	7
nia. (Prolungamento). 29. Wright Arthur, a Brighton (In-	contrôle. Compteur d'électricité électrolytique, à mer-	11 ottobre >	6 >			47	29
ghilterra). 30. Lo stesso.	cure, système Wright. Perfectionnements apportés aux compteurs électrolytiques d'électricité.	12 id. >	6 >	5730 8	133	34	31
31. Young Charles Jrs, a Philadel- phia (S. U. d'America).	Perfezionamenti nei sistemi di distribuzione elettrica. (Rivendicazione di priorità dal 6 marzo 1900).	26 sett. >	15 >	5703 6	132 1	02	17
•			1 1	ŧ	ı	ł	

COGNOME, NOME E DOMICILIO	TITOLO DEL TROVATO	GIORNO della presentazione della domanda	della privativa principale usu del del reconnegamento	Numero del registro generalo	Attes	Numero	Giorno del rilascio
					İ		
X. Meccanica minuta e di precisione.							
1. Bargoni Augusto, a Torino.	Tachimetro centrifugo Bargoni con controllo grafico.	5 ottobre 1900	3 >	57249	132	20	5
2. Lucas Edouard Charles, a Pa- rigi.	Miroirs à double effet, leur adaptation parti- culière à la publicité et l'utilisation de leurs propriétés de diffusion et de translu- cidité pour l'éclairage des pièces obscures.	25 sett. >	6	57026	132	2	3
3. Malgarini Adolfo Giov , ad Aquila.	Distanziometro da applicarsi agli istrumenti di geodesia, celerimensura, ecc.	25 id. »	2	57106	132	66	15
4. Monticolo Attilio, a Milano.	Distanziometro Monticolo.	2 ottobre »	1 >	57233	132 1	192	23
5. Nuti Arturo, a Monsummano.	Orologio « Umberto l » a 126 giorni di carica sistema A. Nuti.	11 aid. >	3	57304	132	10	3
6. Perdrisat Blanc & C. (Società), a Territet (Svizzera).	Distributeur automatique.	6 id. >	6 >	57276	132	225	29
7. Schreibmaschinen Gesellschaft Patent Edelmann G. m. b. H., a Berlino. (<i>Prolungamento</i>).	Innovazioni nelle macchine da scrivere ad un solo tasto.	29 sett. >	> 1	57122	132 1	(41	18
8. Silberberg Siegfried, a New-York. (Prolungamento).	Appareil automatique pour la vente de gaz et de liquides.	.28 id. >	. 1	57058	132	32.	7
9. Lo stesso.	Automate téléphonique.	28 id. > .	• 1	57059	132	33	7
10. Wray Cecil, a Bradford York (Inghilterra).	Innovazioni negli apparecchi azionati da una moneta per esporre serie di fotografie.	18 id. >	8 >	57049	132	24	7
XL Armi e materiali da guerra e da caccia.	,						
1. Albanese Giuseppe, a Messina.	Fornelloni in lamiera e ferro battuto per cu- cine di truppe, all'uso di marmitte, padel- lotti e caffettiere.	6 die, 1900	3 >	57818	132	160	19
2. Bergmann Theodor, a Gaggenau (Germania). (Prolungamento).	Perfectionnement aux armes à feu.	29 sett. >	, > : 1	57083	132	85	15
3. Krupp Fried, (Ditta), a Essen sp Ruhr (Germania). Prolungamento.	Perfectionnements apportés au mécanisme qui s rt à armer la détente dans les piè- ces à tir rapide.	29 id. >	> 3	57120	132	55	15
·	Douille pour cartouches ou pour gargeusses à orifice obturateur.	4 ottobre »	15 >	57226	132	186	21
5. Levi Cases Armando, a Padova.	Meccanismo asportabile e di sicurezza pel caricamento e sparo di cannoni grandini- fughi a distanza iniziale del bessolo.	8 id. >	3	57217	132	178	21

COGNOME, NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE	TITOLO DEL TROVATO	GIORNO della presentazione della	della privativa e d principale e a del del e e e	Namero registro generale	Attes	Numero	Giorno del rilascia
		domanda	della pri prolu	del r	Λ	z	Gior
 Panzacchi Edmondo Giulio, a Sampierdarena (Genova). 	Cannone grandinifugo rotativo con o senza meccanismo per l'applicazione della cap- sula dopo il caricamento e introduzione del bossolo a nome Excetsior.	24 sett. 1900	1	57032	132	7	3
7. Piccelotti Boemondo, a Mace-	Cannone antigrandinigeno.	22 id. >	3 >	5 703 3	132	8	3
§. Pilotti Angele e Sammartini Giulio, s Belluno.	Nuovo cannone grandinifugo a mortaletto a disframma oscillante e congegno di ac- censione ad innesco indipendente sistema Pilotti-Sammartini.	25 ottobre »	1 >	5 743 9	133	40	31
9. Scotton Gottarde, a Vicenza.	Cronografo Scotton per misurare la velocità dell'anello vorticoso dei cannoni grandinifughi.	1 id. >	3	5718 8	132	153	19
10. Skoda Emil, a Pilsen (Austria). (Prolungamento).	Système de fermeture paur bouches à feu a tir rapide.	14 nov. >	3	57585	133	25	31
XII. Apparecchi d'igiene e di salvataggio.				# - -			
1. Bayer Alexander, a Brunn (Austria).	Procedimento per depur re le acque di ri- fiuto delle città e delle industrie, renden- te innocue e utilizzante contemporanea- mente le sostanze organiche in queste ac- que di rifiuto allo scapo di produrre un nuovo materiale filtrante.	17 sett. 1900	1 >	5704 8	132	23	7
2. Coraini Enrico, a Napoli.	Forcipe-leva o tanaglia-leva per l'estrazione dei denti inferiori.	18 luglio >	1 >	56467	132	21	7
3 Deutsche Rettungsfenster Actiongesellschaft (Societa), a Mulheim a. d. Ruhr (Germania).	Dispositivo di salvataggio negli incendi in cui si utilizzano i battenti delle finestre.	11 otțobre >	6 >	57253	132	2 05	23
4. Kelsey David Mc. Clellan, a Saratoya Springs (S. U. d'America).	Procedimento per produrre un mezzo di di- sinfezione.	9 id. >	1 >	5730 0	132	243	29
Kjeldsen Jakob, a Copenhaghen (Danimarca).	Procédé pour produire les rayons chimiques.	18 id. >	4	57310	13 3	35	31
6. Severini Dr. Ostilio, a Roma. (Prolüngamento).	Zanzolina, preparato per combattere le zan- zare.	28 sept. >	→ 3	57057	132	31	7
ZIII. Costrusioni civili, stradali, opere idrauliche ed apparecchi relativi.		ţ					
1. Acquadro Giuseppe a Torino. (Prolungamento).	Nuovo sistema di ferramento per persiane, porte ecc. scorrevoli.	17 ott. 1900	> 6	57 3 43	133	5	29
2. Brandt Alfred, ad Hamburg (Germania). (Prolungamento).	Procédé pour dégager les galeries, tunnels ou tranchées et eliminer les décombres formés par l'explosion.	26 sett. >	9	57150	132	108	17
3. Expanded Metal Company Ltd., a Londra. (Prolungimento).	Innovazioni nella costruzione dei pavimenti, dei soffitti e dei tramezzi pel fabbricati.	8 ottobre >	> 3	572E 0	132	233	29

						·	
COGNOME, NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE	TITOLO DEL TROVATO	GIORNO della presentazione della domanda	della privativa principale del del prolungamento	Numero del registro generale	Volume -	Numero Numero	Giorno del rilascio.
4. Ferrari Adolfo, a Milano.	Nuovo meccanismo a cacciata d'acqua silen- zioso per latrine.	14 agosto 1900	6	56735	132	181	21
5. Frühling Otto, a Brunswich (Germania).	Dispositions pour vider par aspiration des gabares à vase.	21 sett. >	6	57 095	132	74	15
6. Grossmannsen Ig. (I).tta), a Vienna.	Congegno automatico di fissazione e di sicu- rezza per scale a scorrimento.	25 id. >	6	5 7 144	132	138	18
7. Jaeger Jules, a Zurigo.	Systèn e de voûte en béton armé. (Rivendica- zione di priorità dal 20 marzo 1900).	19 id. »	6 >	57 093	132	105	17
8. Mingazzi Saturno, a Bologna. (Attestato completivo).	Ponte scomponibile a scarsoio per lavori mu- rari e simili.	15 ottobre »	>	. 573 13	132	250	29
9. Parisi Gaspare, a Trapani.	Macchina per uso contatore d'acqua potabile.	15 die. 🦻	5 >	579 60	133	10	29
10. Thomé Julien Emile, a Nouzon (Francia. (Importazione).	Perfectionnements dans les machines a per- cer.	1 ottobre »	6	5 72 03	132	158	21
11. Tylor Joseph John, a Loudra, (Prolungamento).	Perfezionamenti nei reometri o contatori da liquidi.	29 sett. »	3	57163	13 2	119	17
12. Universal Safety Tread Company, a Jersey (S. U. d'America).	Perfezionamenti nella febblicazione di gradi- ni, pavimenti e simili non sdrucciol evol i.	16 ottobre »	6	57294	132	23?	29
13. Wyczynski Josef, a Truskawiec (Gallizia-Austris).	Apparecchio di centratura e di guida per perforatrici in profondità con lama perfo- rante eccentrica.	9 id. »	8 >	57302	132	245	29
XIV. Materiali laterizi, calce, ci- menti ed altri materiali da co- struzione.	Desertimento per la produzione di leutre di	18 ottobre 1900	>	57406	133	12	31
1. Hatschek Ludwig, a Vöcklabruck (Austria) (Attestato completivo).	Procedimento per la produzione di lastre di cemento asbesto, il quale titolo è sostituito dal seguente: • Procedimento per la produzione di lastre di pietra artificiale con mezzi idraulici di collegamento e sostanze filamentose ».	10 000018 1300		0.400			i
2. Martinelli Giuseppe, a Lucca.	Perfezionamenti nella fabbricazione di pietre artificiali.	15 id. »	1 *	57293	[32	237	29
3. Meurer Hans Christian, a Colonia (Germania), & Bormann-Zix Friedrich Theophil, a Zurigo (Svizzera) (Prolungamento).	Procédé pour la fabrication de grès calcaires.	25 sett. >	> 1	57145	132	139	18
4. Gli stessi.	Préparation de grès calcaires inattaquables et indestructibles par l'acide carbonique.	25 id. >	» 1	57146	13 2	142	18
5. Micheli Vincenzo, a Firenze.	Perfezionamenti nella fabbricazione a getto di pietre artificiali e oggetti imitanti le terre cotte.	2 ottobre >	15 >	57137	132	131	18
6. Rescigno Francesco, a Napoli.	Fabbricazione del cemento idraulico a rapida ed a lenta press.	8 id. »	15	5726 9	132	14 0	18

COGNOME, NOME E DOMICILIO	TITOLO DEL TROVATO	GIORNO della presentazione	principale inusadel	nera	Atte	Numero state	rilasc
		della domanda	della pr princi de	Numero del registro ge	Volu	Nun	- Giorno del
XV. Ceramica e vetraria.							
 Régle Léon Martin, a Nesle- Normandeuse (Francia). (Impor- tazione). 	Système de creuset de verrerie a comparti- ments et à fonte continue.	29 sett. 1900	14	57244	132	201	23
2. Schartel Johann, a Marienbad (Austria).	Machine pour l'enfilement des perles.	5 ottobre >	1 1	57176	132	129	17
 Schirm Carl Cowen & Silber- mann Albert, a Berline (Prolun- gamento). 	Procédé pour la production d'un fond uniforme d'argent pour émaux.	28 sett. >)	57 055	132	29	
XVI. Illuminazione ed industrie relative.							
 Allgemeine Beleuchtungs und Heiz-Industrie Actiengesellschaft, a Berlino. 	Nouvelle lampe à incandescence pour l'éclai- rage à gaz.	24 sett. 1900	6 3	57142	.132	1 36	18
2. Beese Richard, a Dresda (Germania) (Prolungamento).	Accenditore automatico per gas:	29 id. >	> 5	57077	132	48	7
3. Compagnie Anonyme Continentale pour la fabrication des compteurs à gaz et autres appareils, a Parigi (Attestato completivo).	Appareil de chargement des cornues à gaz, système Rouget.	12 ottobre >	,	57331	133	3	29
4. De Puydt Albert, a Liegi (Belgio).	Lampe à arc 1990;	29 sett. >	6 >	57111	132	70	15
5. Dillon de Micheroux "Albert, a Namur (Belgio) (Prolungamento).	Four à compression pour la production du coke et du gaz d'éclairage avec récupera- tion de sous-produits.	19 ottobre »	> 1	57407	1 3 3	13	31
6. Dubus Alfred, a Parigi. (Importazione).	« La [luciole », carburateur à air atmosphé- rique.	5 id. »	6	57317	13 3	38	31
7. Ehrenbacher Manny, a Berlino (Prolungamento).	Processo per rendera incombustibili le cal- zettine per lampade.	29 sett. »	> 1	57071	1 3 2	43	7
8. Lo stesso. (Prolungamento).	Congegno di aggiustamento per lampade a sucignolo.	29 id. >	» 1	570 7 2	132	44	7
9. Fajole Eugéne, a Rouen (Fran- cia)	Appareil générateur d'acétylène.	13 ottobre »	1	57257	132	208	23
10. Forestier Gustave, a Neuville sur Saône (Francia).	Appareil de production de gaz acétylène pro- portionnelle à la consommation.	21 sett. >	15	57158	132	114	17
11. Forini Guillaume e Heller Gu- stav, a Ginevra.	Appareil pour la production du gaz acéty- lène.	1 ottobre »	1 >	57131	132	78	15
12. Gli stessi.	Générateur à acétylène, système Forini.	1 id. >	1 >	57132	132	96	17
13. Hamont Paul, a Donek (Belgio) (Prolungamento).	Appareil automatique à produire le gaz acé- tylène.	29 sett. »	> 1	570 80	132	50	7

COGNOME, NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE	TITOLO DEL TROVATO	GIORNO della presentazione della domanda	della privativa principale		Numero del registro generale	Atte	Numero	Giorno del rilascio
14. Martini Adolf, a Berlino (Atte- stato completivo).	Accenditore automatico per gas.	20 ottobre 1900	>	>	57323	133	2	29
15. Platti A. e C. (Società), a Roma (Prolungamento).	Nuovo gas illuminante e perfezionamento ap- portato nell'apparecchio produttore.	25 sett. >	,	1	57028	132	4	3
16. Rosemeyer Josef, a Lingen (Germania) (Prolungamento).	Lampada ad arco a combustione lunga.	25 id. >	,	2	5702 9	132	5	3
17. Fratelli Rota (Ditta), a Isola Do- varese (Gremona).	Nuovo gasogeno automatico per gas acetilene sistema Fratelli Rota.	11 ottobre >	3	>	57 252	132	200	23
18. Russo Antonio, a Napoli.	Candela a lucignolo cilindrico o prismatico- cavo in candeliere forato, munito di tubo di sollevamento automatico e di disco su- periore.	4 id. >	3	>	57221	132	183	21
19. Salzenberg Ernst, a Crefeld (Germania). (Attestato completivo).	Procédé et corps d'incadescence pour la pro- duction de lumière incandescente par le gaz.	6 id. »	>	>	5 7185	132	149	18
20. Sellner Leopold, a Vienna. (Pro- lungamento).	Système d'appareils pour la production des si- gnaux au moyen de corps lumineux.	8 nov. >	>	9.	57594	133	27	-31
21. Société Anonyme « La Washing- ton », a Bruxelles.	Perfectionnements aux lampes à incandescence à hydrocarbures.	26 sett.	6	>	57151	132	109	17
22. Walser Carl e Cartier Theodor, a Zurigo (Svizzera).	Acetilenogeno.	13 ottobre >	6	•	5726 3	132	210	23
XVII. Riscaldamento, ventilazione ed apparecchi frigorifici.							-	
 Brennöfen Bauanstalt G. m. b. H., ad Amburgo (Germania). (Atte- stato completivo). 	Tamburo rotativo per essiccazione o per ab- brustolimento.	3 ottobre 190 0	>	>	57237	132	196	23
2. Cattaneo Pietro, Cattaneo Ange- lo e Cattaneo Achille, a Pavia. (Prolungamento).	Essiccatoio per cereali e bozzoli.	27 sett ▶	>	5	57101	132	6 3	15
3. Dell'Orto Federico, a Milano.	Caldaia termomicro-sifone per riscaldamento.	6 ottobre »	3	>	57274	132	220	29
4. Garuffa Egidio, a Milano. (Pro- lungamento).	Gasogeno a gas povero, senza caldaia a vapore.	25 sett. >	>	3	57100	132	62	15
5. Heusser Harry e la Ditta Mo- ritz Zuckermann's W. a Trieste.	Focolare fumivoro con tiraggio secondario auto- matico corrispondente al processo di com- bustione.	6 ottobre »	6	>	5720 8	132	171	21
6. Koerting fratelli (Ditta), a Milano e Sestri Ponente. (Prolungamento).	Radiatori murali per riscaldamento degli am- bienti.	27 sett.	,	5	57046	132	19	5
7. Longo Salvatore, a Mascalucia (Catania).	Fornello da cucina a bacino tronco conico amussato.	22 sett. >	3	. >	57 105	132	65	15

COGNOME, NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE	TITOLO DEL TROVATO	GIORNO della presentazione della domanda	della privativa una principale una del una prolungamento	Numero del registro generale	Atter	Numero array	Giorno del rilascio
8. Mariani Battista, a Milano.	Innovazione nella costruzione dei camini de- stinati a smaltire gas a temperature ele- vate.		3	57301	132	244	29
9. Meneguzzi Antonio, a Venezia.	Tenaglia per afferrare i blocchi di ghiaccio.	9 ottobre »	1 >	572 68	132	216	29
10. Munarini Lodovico, a Chieri (Torino). (Attestato completivo).	Condensatore à vapore a ventilazione sia naturale che artificiale ed apparecchio di riscaldamento a vapore, sistema Massarini Ludovico; il quale titolo viene così modificato: «Condensatore di vapore a ricuperazione di calore ed apparecchio di riscaldamento a vapore a ventilazione sia naturale che artificiale».		>	57167	132	12 5	17
11. Naef dott. ing. Paul, a New-York (S. U. d'America). (Importazione).	Processo ed apparecchio per fare il coke e per utilizzare i sotto-prodotti.	24 id. >	11 >	57087	132	88	15
12. Saccardo Marco, a Bologne. (Pro- lungamento).	Apparecchio per la ventilazione artificiale delle lunghe gallerie.	31 marzo >	5	55223	132	221	29
XVIII. Mobilio, materiali ed arredi per_abitazioni e locali pubblici.							
 Brown Jacob & Brown Arthur, a Manchester (Inghilterra). (Pro- lungamento). 	Perfectionnements relatifs à des poêlons ou autres récipients pour cuire le lait et autres liquides.	27 sett. 1900	> 1	57040	132	14	5
2. Cattini Tranquillo, a Bologna.	Travasatore Vittoria per vino ed altri liquidi.	2 ottobre >	1 >	57186	132	151	19
3. Commandit Gesellschaft zur Verwertung der Terlinden'schen Stuhlpatente Trefftz & C, ad Aquisgrana (Germania).		10 id. >	6 >	57241	132	211	29
4. Dacomo Arturo, a Milano.	Nuova damigiana di sicurezza con rubinetto girevole.	6 id. >	5 »	57275	132	224	29
5. Della Vedova Vittorio, Pellegrini Celeste e Peroni Filippo, a Mila- uo (Prolungamento).	Doccia portatile.	19 sett. >	> 3	57050	132	25	7
6. Eisenhut Josef, a Budapest (Ungheria). (Prolungamento).	Utensile per ricamare a mano.	29 id. >	> 1	57165	132	123	17
7. Heller Auguste, Wenzel Josef, a Graz (Austria).	Dispositif de fermeture automatique pour bat- tants de fenêtre et de porte ainsi que pour devantures à enroulement de tous genres.	1 ottobre >	6	57128	132	93	17
d. Hoogen Eduard, a Dulken (Ger- mania).	Ordinamento di carte.	26 sett. >	1 >	57035	132	11	5
9. International Postal Supply Com- pany, a New-York. (S. U. d'Ame- rica).	Système de machine perfectionnée pour obli- térer les timbres poste et appliquer les marques ou timbres de la poste sur les lettres, imprimés, papiers d'affaires, etc.	18 id. >	3	57089	132	90	15
 Safety Mail Pouch Fastener Com- pany, ad Eureka, Nevada. (S. U. d'America). 	Chiusura per sacchi postali e simili.	9 ottobre >	6	57218	132 1	79	21

			· · · · · ·				
COGNOME, NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE	TITOLO DEL TROVATO	GIORNO della presentazione della domanda	della privativa principale della principale del del prolungamento	Numero del registro generale	Attes	Numero	Giorno del rilascio
11. Mazza Emilio, a Milano. (Pro- lungamento).	Nuovo elastico per letto detto elastico Re- gina,	29 sett. 1900	> 3	57197	132	162	21
12. Pridmore Henry Edward, a Chicago (S. U. d'America).	Perfectionnements apportés aux presses à co- pier.	20 id. »	6 >	57094	132	73	15
13. Reimer Dietrich, a Berlino.	Globe transparent automobile. (Rivendicazione di priorità dal 17 febbraio 1900).	22 id. »	15 , >	570 85	132	104	17
14. Schnell Heinrich, a Colonia (Germania). (Prolungamento).	Perfectionnements aux pupitres portatifs pour la lecture et l'écriture.	28 giugno »	> 2	56191	132	222	29
XIX. Filatura, tessitura ed industrie complementari.							l k
1. Brun Camille & Brun Gustave, Parigi. (Prolungamento).	Nouveau système de bobinage ou canettage de trame pour métiers à tisser de système quelconque.	20 ottobre 1900	> 6	57380	132	7	29
2. Cohnen Bernhard, a Grevenbroich (Germania). (Prolungamento).	Machine à mercériser, encoller, mordancer, laver, teindre et en général à imprégner.	29 sett. >	> 1	57073	132	45	7
3. Cooper Charles, a Bennington (S. U. d'America). (Prolungamento).	Macchina da far maglie.	28 id. >	> 4	57053	132	27	7
4. Delainage Verviétois Poltzer & C.ie (Società), a Renoupré-Verviers (Belgio). (Attestato completivo).	Procédé de degraissage industriel des laines brutes.	30 ottobre >	>	57442	133	16	31
5. Goldzweig Adolf, a Lodz (Polonia).	Procédé et appareil pour dégraisser et net- toyer diverses matières à filer.	3 id. >	1 >	57138	132	132	18
6. Grossi Angelo, a Caserta. (Attestato completivo).	«La maciuliatrice » macchina per rendere in fili la canape.	27 sett. »	>	57116	132	92	17
7. Hattersley Pichard Longden & Jackson Simeon, a Keighley (Inghilterra). (Prolungamento).	Perfezionamenti nei telai per uso domestico.	29 id. >	> 1	57076	132	47	7
8. Locatelli Adolfo, a Milano. (Pro- lungamento).	Innovazioni nei fusi dei torcitoi (valichi) da seta per filato e per ritorto, applicabili anche alla lavorazione di altre fibre tes- sili.	28 id. >	3	57190	132	155	19
9. Rotondi Giovanni & C.i (Ditta), a Novara. (Prolungamento).	Procédé pour donner aux fibres végétales l'aspect brillant de la soie.	22 id. >	→ 3	57096	132	75	15
 Sackville James Allan e Swallow John Henry, a Manchester (In- ghilterra). 	Perfezionamento delle macchine per le stampe di calicot e simili.	ottobre >	1 >	57129	132	94	17
11. Schelling & Stäubli (Ditta), a Horgen (Svizzera). (Prolunga- mento).	Métier à lames.	8 id. >	> 9	57279	132	228	29
 Schüle Rudolf Friedrich, a Kirchheim-Teck (Germania). (Attestato completivo). 	Procédé et dispositif pour teindre et décrouser les fils en échevesux bobines et canettes.	9 novém. »	,,,	5759 0	133	26	31

		GIORNO	DURATA anni	o generale	Atte	stato	rilascio
COGNOME, NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE	TITOLO DEL TROVATO	della presentazione della domanda	della privativa principale del	Numero del registro gen	Volume	Numero	Giorno del rila
13. Sella Carlo, a Biella.	Perfezionamenti nei processi di follatura ed oliatura delle fibre tessili.	20 ottobre 1900	3	57204	132	169	21
14. Weiss Otto, a Charlottenburg (Berlino).	Machine à tresser.	16 id. >	6 >	57296	132	238	29
15. Wislicki Félix, a Tubize (Bel-gio).	Perfectionnement dans le traitement de fibres ou matières textiles de tous genres au moyen de dissolvants volatils.	13 id. >	3	57259	132	2 09	23
XX. Vestiario, oggetti d'uso personale e macchine per la loro fabbricazione.							
 Bartelstone Maurice, a Rochester (S. U. d'America). 	Perfectionnements dans les vêtements.	1 ottobre 1900	1 >	57127	132	60	15
2. Cayzer Agnès Elisabeth, a Ral- ston (Inghilterra).	Perfectionnements apportés aux éventails en vue de permettre de s'en servir comme d'ombrelles.	25 sett. >	6 >	57147	132	143	18
3. Gundelach Ernst, a Brieg (Germania).	Striscia igienica per l'interno dei cappelli.	5 ottobre >	1 >	57177	132	130	17
4. Houée Alfred, a Rennes (Francia). (Prolungamento).	Patin rouleur.	29 sett. »	> 2	57079	132	49	7
 Patent Schuhmaschinen Gesell- schaft mit beschränkter Haftung, a Berlino. (Prolungamento). 	Perfezionamenti nelle macchine per attaccare il tomaio alla suola nella fabbricazione delle scarpe.	29 id. >	→ 3	57075	132	4 6	7
6. Rossi & De Gaspari (Ditta), a Torino. (Prolungamento).	Nuove disposizioni meccaniche nel congegno di apertura a scatto degli ombrelli, ba- stoni, scudisci, ecc.	5 ottobre >	> 3	57251	132	204	23
7. Turner Henry Herbert, Turner Albert e Turner Arnold, a Denton (Inghilterra). (Prolungamento).	Persezionamenti introdotti nelle macchine per rifilare le piegature dei cappelli di seltro e di selpa.	28 sett. >	• 6	5706 0	132	61	15
8. Von Schmaedel Joseph, a Monaco di Baviera.	Vestiti refrattari all'azione della luce.	15 ottobre >	15	57290	132	235	29
9. Wattne Fredrik, a Stavanger (Norvegia).	Outil pour ouvrir les bottes métalliques ser- vant également de couteau et de four- chette.	12 id. >	6	5 7 257	132	207	23
 Weil Philipp, a Wiesbaden (Germania). 	Nuova forma da scarpa.	10 id. >	1	57242	132	198	23
11. Visconti Nunzio, a Milano.	Nuovo bottone occhiello.	23 novemb.>	1 >	57754	132	150	18
12. Zimmermann Augusto, a Burg-b- Magdeburg (Germania).	Macchina per dar la forma ai cappelli,	29 sett. >	6	57199	132	164	21
XXL Pelli e cuoi.							
1. Gevaert-Naert Louis, a Bevère lez-Audenarde (Belgio).	Procédé de fabrication de cuir artificiel et produits approchants.	1 ottobre 1900	1.	57126	132	59	15

COCNOME NOME E DOMIGILIO		GIORNO della	DURATA anni	nera	Atte	stato	rilascio
COGNOME, NOME E DOMICILIO	TITOLO DEL TROVATO	presentazione	ivativ ipale I	Numero registro ge	ıme	Numero	
DEL RICHEDERIE		della dom a nda	della privativa principale del	l se	Volume	Nun	Giorno del
				del del			_
XXII. Industria della carta.							
1. Bozzoli Antonio e Onofri Carlo, a Roma.	Sistema d'inquadratura (enveloppe-riquadro o salva-cartolina) in carta, cartoncino, pelle, legno, ecc., per cartoline o biglietti illustrati, ecc., sieno essi di metallo, legno, celluloide, carta, ecc., avente per ufficio di permetterne la spedizione quali stampati senza bisogno di altro involucro od enveloppe.	31 ottobre 1900	1 >	57451	132	80	15
2. Marini Giulio, a Roma. (Prolungamento).	Sagoma per tagliare bocchini di carta per si- gari e sigarette.	29 sett. >	> 2	57125	132	5 8	15
3. Moate John Thomas, ad Adelaide (Australia).	Perfectionnements aux feuillets de livres.	8 ottobre >	6	57209	132	172	21
XXIII. Industrie ed arti grafiche.							
1. Bürk Richard, a Schwenningen (Germania).	Dispositivo di commutazione automatica della direzione di movimento dei nastri coloranti per macchine da scrivere.	22 sett. 1900	6 >	56996	13 3	32	31
2. Christiansen Andreas Heinrich, a Kiel (Germania).	Dispositif pour marquer ou pour tracer à la corde.	2 ottobre >	1 ,	5 713 6	132	100	17
3. Giesecke Johannes, a Lipsia (Ger- mania).	Procédé pour la production de planches à imprimer les demi-teintes.	15 id. >	6	57288	132	234	29
4. Kley Augustus Christian, a Liverpool (Inghilterra). (Prolungamento).	Perfectionnement aux composteurs et à leurs tampons encreurs.	30 sett. »	→ 3	57245	132	202	23
5. Kodak Limited (Società), aLondra.	Perfectionnements dans les chambres noires photographiques panoramiques.	8 ottobre >	6	57213	132	176	21
6. Landauer Hugo e Hackh Eugen, a Stuttgart (Germania).	Fotografia a timbro.	3 id. >	1 >	5713 9	132	133	18
7. Linotype Company Limited, a Londra.	Perfectionnements apportés aux machines à composer et à distribuer les caractères d'imprimerie.	1 id. >	6	5723 0	132	18 9	21
8. La stessa.	Disposition perfectionnée de linotypes à capi- tales accentuées.	1 id. >	6 >	572 31	132	190	21
9. La stessa.	Perfectionnements apportés aux moules de machines linotypes.	2 id. >	6	5723 5	132	194	23
10. Michieli Giacomo, a Padova.	Nuovo fissativo Giacomo Michieli per rendere indelebili i pastelli, carboncini, fumi, acqua- relli e matite su qualsiasi materia dura e molle.	16 id. >	2	57 37 1	132	81	15
11. Plastographische Gesellschaft Pietzner & C.º, a Vienna.	Procédé de préparation de reliefs.	5 id.	6	57273	132	219	29
12. Salomon Jacob, ad Annover (Germania). (Prolungamento).	Perfezionamenti nelle macchine a comporre e distribuire i caratteri da stampa.	29 sett. >	• 6	57166	132	124	17

•••••							
COGNOME, NOME E DOMICILIO	TITOLO DEL TROVATO	GIORNO della presentazione della	principalo principalo del	Numero registro genera	Volume	Numero	Giorno del rilascio
		domanda	della prii	del			3
13. Secco-Film Gesellschaft D.r Hesekiel Moh & C.º, a Berlino. (Prolungamento).	Processo per la preparazione di fogli nega- tivi per fotografia.	29 sett. 1900	> 2	57084	132	86	15
14. Soblik Max, a Merxen (Belgio).	Machine à écrire pneumatique.	19 id. >	15	57092	132	72	15
15. Thornton John Edward e Roth- well Charles Frederich Seymour, a Manchester (Inghilterra).	Perfectionnements aux péllicules photographiques transparentes et aux moyens de les fabriquer.	13 ottobre >	6 3			214	29
16. Todesco Henri, a Parigi. (Pro- lungamento).	Impressions décalquables et leur mode de pro- duction.	27 sett. >	> 1	57039	132	13	5.
XXIV. Industrie artistiche.							
1. Braccialini Salvo, a Firenze. (Pro- lungamento).	Nuovo sistema di meccanica per strumenti d'ottone a fiato.	28 sett. 1900	> 3	57119	132	54	15
2. Maldura prof. Gio. Batt., a Roma.	Perfezionamento nella costruzione dei mando- lini	17 ottobre >	3	57298	132	240	29
3. Malerba Giuseppe e Malerba Car- melo F.lli, a Catania.	Mastice vulcanico metallico fusibile per impiombare e per intarsiare.	10 agosto »	3	56714	133	31	31
4. Raffael Salvatore, a Milano. (Pro- lungamento).	Innovazione nella costruzione delle arpe.	29 sett. »	> 3	5719 8	1 3 2	163	21
5. Schirm Carl Cowen & Lessing Otto, a Berlino. (Prolungamento).	Perfectionnements apportés à la peinture à l'huile, à l'aquarelle, etc.	28 id. >	> 1	57056	132	30	7
6. Wenzel Gottlieb, a Berlino. (Pro- lungamento).	Perfectionnements aux machines à copier la sculpture et l'architecture.	27 id. >	> 1	57043	132	16	5
XXV. Industrie chimiche diverse ed apparecchi relativi.						•	:)
1. Alvisi Ugo & Stacchini Giovanni, a Roma. (Prolungamento).	Esplosivi al perclorato d'ammonio.	21 sett. 1900	• 1	57114	132	52	15
2. Ampère Electro Chemical Company, a Jersey City (S. U. d'America).	Nouveu procédé de fabrication du camphre.	18 id. >	6	57010	132	91	17
3. Culmann Charles Louis, ad Am- burgo (Germania).	Processo ed apparecchio per preparare un sa- pone resinoso acido e ricco in acido car- bonico.	29 id. >	6	57112	132	51	49 15
4. De Macar Julien, ad Embourg (Belgio).	Nouveaux esplosifs.	25 id. >	1 >	57027	132	3	3
 Farbenfabriken vorm. Friedr. Ba- yer & C., ad Elberfetd (Germa- mania). 	Procédé pour la préparation de nouvelles ma- tières colorantes dérivées de la série du tri- phénylméthane	11 ottobre >	15	57 3 06	133	33	31
6. La stessa. (Attestato completivo).	Procédé pour la production de nouvelles ma- tières colorantes azoïques teignant directe- ment le coton.	15 id. >	•	5 733 8	133	4	29

		GIORNO	DURATA anni	lera	Atte	stato	Giorno del rilascio
COGNOME, NOME E DOMICILIO	TITOLO DEL TROVATO	della presentazione	ativa	Numero registro ge	16	2	lel ri
DEL RICHIEDENTE		della.	priv incip del	Nu regist	Volume	Numero	rno
		domanda	della privativa principale del	del		F-1	Gio
7. Farbenfabriken vorm. Friedr. ayer & C., ad Elberfeld (Germania) (Attestato completivo).	Procédé pour la production de nouvelles ma- tières colorantes azoïques et de produits intermédiaires pour la préparation de ces colorants.	19 ottobre 1900	*	57408	1 3 3	14	31
8. Potut Jean, a Vitry s/Seine (Francia). (Attestato completivo).	Perfectionnement à la fabrication de l'acide sulfurique.	23 id. >	>	57355	133	6	29
9. Ratti Ernesto, a Torino. (Pro- lungamento).	Psicroganoma vernice-smalto inalterabile antisettica, idrofuga.	7 id. >	•	5 7 547	133	18	31
10. Robbiati Achille & C. (Ditta), a Milano.	Nuova materia plastica artificiale denominata corozolite.	11 id. >	3	573 03	132	246	29
11. Roth G. (Ditta), a Vienns. (Pro- lungamento).	Perfectionnements apportés aux explosifs.	27 giugno »	> !	56154	132	241	29
12. Société Anonyme des Enduits Archambault, à Fontaines-sur- Saône (Francia).	Enduit spécial garantissant la casse de toutes bonbonnes, bouteilles et autres objets en verre et le suintage de tous récipients en bois.	4 ottobre >	6	57247	132	203	23
XXVL Industrie diverse e miscellanes.							
1. De Buck Victor, a Bruxelles.	Nouvelle confection et forme d'un cigare de- nommé: Diamand cigare.	11 ottobre 1900	6 1	57243	132	199	23
2. Prampolini William, a S.to Louis Potosi (Messico).	Processo d'estrazione del caucciù.	27 sett, >	6	57052	132	26	7
3. Steenstrup Carl Adolph Resen, a Copanhagen.	Processo destinato a produrre una materia si- mile alla gomma elastica o caucciù	2 ottobre »	2	57133	132	97	17
4. Thiébaut Camille, a Le Vesinet (Francia). (Prolungamento).	Plaques en carton, papier ou toile garnies in- térieurement de liège concassé.	21 sett. >	> 1	57068	132	40	7
5. Van Ophoven Alphons e Van den Heuvel Mathias, il 1º a Mill (O- landa), il 2º a Gauzett presso Gri- lenkirchen (Germania).	Machine pour fabriquer des enveloppes de paille (clissage).	8 id. ▶	6 1	57214	132	177	21
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	e ottostati milosojoti mal mas	. 51	• • -	<u>`</u>	, ,	•	

Riassunto degli attestati rilasciati nel mese di gennaio I90I.

		Nazionali	Esteri	Totale
	(di Privativa	58	101	154
Attestati	di Prolungamento	85	64	99
orlginarl	Completivi		16	26
	di Riduzione		• 1	1
Attestati d	ii privativa per Importazione di privativa vendicazione di priorità completivi	_	10	10
		98	192	290

Roma, il 4 marzo 1901.

Il Direttore Capo della Divisione Industria e Commercio: CALLEGARI.

ELENCO degli Attestati di Privativa industriale, di Prolungamento, Completivi, d'Importazione e Riduzione, rilasciati nel mese di FEBBRAIO 1901.

COGNOME. NOME E DOMICILIO		GIORNO della	DUR.	ni	o generale	Atte	stato	rilascio
DEL RICHIEDENTE	TITOLO DEL TROVATO	presentazione della domanda	della privativa principale	del prolungamento	Numero del registro ge	Volume	Numero	Giorno del 1
I. Agricoltura, industrie agricole ed affini.								
1. Bertolaso Bortolo, a Zinella (Verona).	Disposizioni di perfezionamento a solforatrici.	19 ottobre 1900	2	>	573 52	1 3 3	77	16
2. Ceschia Giacomo, a Nimis (Udine).	Solforatrice agricola Ceschia a regolatore spe- ciale.	29 agosto »	5	>	56751	133	182	28
3. Durante Luigi, a Montegrazie (Porto Maurizio).	Nuovo metodo e macchina relativa per la la- vatura delle sanse provenienti dalla maci- nazione delle olive.	3 luglio »	1	>	56322	133	62	16
4. Molinari Ettore, a Rocchette (Vicenza).	Nuovo metodo per utilizzare i tutoli di gran- turco come alimento del bestiame ad altri usi, trasformandoli in un prodotto che de- nominasi Tutolina.	12 nov. »	3	>	57606	13 3	190	28
5. Muratori Luigi, a Palermo.	Solfo nativo in polvere per combattere le ma- lattie parassitarie delle piante.	1º ottobre >	1	>	57267	133	66	16
6. Ronco Ferdinando, a Torino.	Procedimento per la fabbricazione di strac- chino speciale a doppia panna.	5 id. >	3	>	5725 0	133	183	2 8 .
II. Industrie alimentari ed affini.								
1. Besse Emile & Lubin Louis, a Parigi.	Processo ed apparecchio per empire di liquido per mezzo del vuoto e dopo la loro chiusura le scatole da conserve ed altri recipienti analoghi. (Rivendicazione di priorità 19 aprile 1900).	18 ottobre 1900	6	•	57309	133	184	28
2. Coliac Leopoldo, a Barletta.	Elixir Apiolina.	1º id. >	3	•	57172	1 3 3	151	25
3. De Crescenzo Domenico, a Napoli.	Bossolo caffeistico per la rapida e continua preparazione dell'infusione di caffè e di thè.	5 nov. >	1	>	57526	1 3 3	178	28
4. Lambert Maurice, a Tonry, Eure et Loire (Francia).	Procédé de cristalisation rapide avec égout- tage et refonte des masses cristallisées.	22 ottobre >	6	,	574 58	13 3	176	28
5. Malovich J. & C.ie (Ditta), a Vienna.	Filtre à garniture filtrante appliquée par depôt.	9 nov. >	6	>	57597	13 3	189	28
6. Titomanlio Achille, a Napoli.	Nuovo apparecchio di sterilizzazione del latte	19 ottobre >	1	,	57372	13 3	153	25
III. Arte mineraria e metallurgia.		`						
1. Dunkelsbühler Moritz Wachwitz Heinrich & Sattler Ludwig, a Norimberga (Baviera).	Procédé pour plaquer les métaux dont le point de fusion est plus bas que celui des métaux à y appliquer.	29 ottobre 1900	6	*	574 32	133	147	25

COGNOME, NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE	TITOLO DEL TROVATO	GIORNO della presentazione della domanda	della privativa pripale principale principale		Numero del registro generale	Volume	Numero	Giorno del rilascio
 Godfrey Calciner Limited, a Londra. Roe James Peter, a Pottstown, 	Perfectionnements relatifs aux fours à calci- ner mécaniquement. (Importazione). Perfectionnements apportés au procédé de	22 novem. 1900	12	,	576 72 5 73 77			28
Pensylvania (S. U. d'America). IV. Lavorazione dei metalli, del legno e delle pietre.	puddlage du fer.	10 0000016	10		0.0.	100		
 Beck Arthur Edward & Towndend George, a Birmingham (Inghil- terra). 	Perfezionamenti nella produzione di tubi di caldaie ed altri tubi di metallo.	23 ottobre 1900	6	>	5735 6	133	79	16
2. Bethlehem Steel Company, a South Bethlehem (S. U. d'America).	Bagno metallico per il trattamento degli uten- sili.	30 id. »	6	>	5 745 0	133	171	28
3. Gieshoidt Josef, a Düsseldorf (Germania).	Dispositivo per la cilindratura di corpi a spi- rale.	20 id. >	6	>	57327	133	49	1
4. Striemer Alfred, a Halensee presso Berlino.	Macchina e procedimento per la fabbricazione di tubi ed alberi pieghevoli.	19 settem. >	5	>	57091	133	122	23
5. Uhlhorn Diederich Wilhelm Hermann ad Acquisgrana (Ger- mania).	Dente di carda curvilineo e suo processo di fabbricazione. (Importazione).	3 novem. >	6	>	5 7 481	133	186	28
V. Generatori di vapore, motori, macchine diverse ed organi delle macchine.						•		
1. Abwärmekraftmaschinen Gesell- schaft m. b. H., a Berlino.	Valvola premente per compressione.	15 ottobre 1900	15	•	57398	133	111	22
2. La stema.	Distribuzione per compressori con organo vuo- tante e con inviluppo raffreddante.	15 id. →	15	>	57399	133	112	22
3. La stess i.	Pompa con un premistoppa interno ed un pre- mistoppa esterno non gravante.	17 id. >	15	>	57403	133	115	22
4. La stessa.	Sistema per assicurare la tenuta nelle macchi- ne a vapore freddo.	17 id. >	15	>	57404	133	116	22
5. Aktiengesellschaft für Patent- verwerthung, a Norimberga (Ger- mania).	Focolare fumivoro per caldaie a tubi da fiamma.	29 ottobre >	1	,				25
6. Allgemeine-Gesellschaft für Die- selmotoren A. G., ad Augsburg (Germania).	Modo di funzionamento di macchine motrici a combustione.	27 id. >	15		57474			28
7. Barigozzi Tito, a Milano	Pompa a doppio effetto a stantuffo oscillante.	19 id. >	3	,	57412			22
8. Ditta Bazzi G. B., a Casale Monferrato (Alessandria).	Nuovo apparecchio automatico per rendere inflessibili le viti dei torchi.	25 id. >	3	,	57454	133	194	28

		GIORNO	DURAT anni	to 'F'	Attes	stato	rilasoio ,
COGNOME, NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE	TITOLO DEL TROVATO	della presentazione della domanda	della privativa principale del	prolungamento Numero	Volume	Numero	Giarno del ril
9. Beretta Ermanno, a Como.	Innovazioni nei sistemi di murare le caldale a focolare esterno.	14 ottobre 1900	3	5 733	133	1 55	5
10. Bormann Johann Gottlieb Le- berecht, a Berlino.	Motore calorimetro.	3 nov.	1	5747	13 3	191	28
11. Lo stesso.	Processo per evitare l'impiego dell'acqua re- frigerante nei motori a combustione o ad esplosione.	3 id. >	1	5747 8	133	192	28
12. Charlton Charles H. & Charlton John J., a New-Orleans (S. U. d'America.	Cale-écrou.	23 ottobre »	1	5735	13 3	78	16
13. Dagnino Attilio e Basile Nicola, a Sampierdarena (Genova).	Valvoja di sicurezza a piccolo peso diretto per caldaie a vapore.	24 nov. >	1	5768	133	15 6	25
14. Faccinetto Giovanni, a Quero (Belluno) e Baratto Mansueto., a Poderobba (Treviso).	Motore idro-atmosferico per uso industriale.	21 ottobre >	2	57364	133	95	16
15. Fer ari Agostino, a Spezia.	Flessibile a catena da manovra per trapani e per trasmissione di moto-rotatorio in linea retta e curva.	15 įd. ▶	2	» 57339	133	59	5
16. Foghini Antonio fu Domenico, a Muzzana del Turgnano (Udine).	Valvoja logaritmica di sicurezza.	2 9 id. >	8	» 57453	133	17 3	28
17. Friedmann Alex. (Ditta), a Vienna.	Perfectionnements aux pompes de graissage.	12 id. •	6	5732 8	133	41	1
18. Ganz et C.ie Société Anonyme de fondèrie et fab ication de machi- nes, a Budapest (Ungheria).	Accoppiamento cedevole per elementi motori coassiali.	12 jd. >	6	> 57?54	13 3	87	16
19. Gottlob Jacob, a Colonia (Germania) (Attestato completivo).	Apparecchio per impedire le incrostazioni nelle caldaie.	27 id. »	>	57427	133	142	25
20. Granoux A. & C.ie (Società), a Mursiglia,	Contrepoids de suspension avec poulie à en- roulement et déroulement.	20 id. »	1	573 24	133	4 6	1
21. Haselwander Friedrich August, a Mannheim Neckarau (Germania).	Modo di funzionamento di motori a combu- stione. (Rivendicazione di priorità dal 29 marzo 1899).	23 luglio »	6	56531	133	82	16
22. Koorting Fratelli (Ditta), a Mila o e Sestri Ponente.	Innovazioni nei motori a gas.	13 ottobre »	3	5726 0	133	88	16
23. Hü mi Johann, a Rümlang (Zurigo, Svizzera).	Binda a rendimento aumentato.	2 nov. »	6	57473	133	207	28
24. Mirailes Iosé Maria & Miralles Permio, a Barcellona (Spagna).	Perfectionnements aux moteurs rotatifs.	21 ottobre >	6	57420	133	136	23
25. Merali Ricciotti Stefano, a Sampersorena (Genova).	Caldaia a tubi d'acqua, sistema Morali.	19 id. >	3	574 05	133	117	2 2

							=
COGNOME, NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE	TITOLO DEL TROVATO	GIORNO della presentazione della domanda	della privativa principale urand del prolungamento	ero gener	Volume	ato	Giorno del ribascio
26. Nathan ing. Adolfo, a Milano.	Inviluppo di vapore per motrici a vapore e simili.	3 ottob. 1900	3 >	5723 8	133	85	16
27. Lo stesso.	Regolatore di velocità a liquido.	3 id. >	3 >	5723 9	133	86	16
28. Lo stesso.	Sistema di lubrificazione delle parti in mo- vimento di motrici a vapore, a gas ed altre macchine.	3 id. >	3	572 7 1	133	89	16
29. Perkins Julius Augustus, a 0-maha (S. U. d'America).	Système perfectionné de palier à rouleaux. (Rivendicazione di priorità dal 1º dicembre 1899).	30 giugno >	6 >	56351	133	81	16
30. Rizzi Pasquale, a Bari.	Modo di sistemare la corona allo stantuffo per ottenere un sicuro ed esatto aggiusta- mento della detta corona con la fascia e- lastica.	29 ottobre >	1 »	5746 9	133	206	28
31. Leitz Edward, a East Melbourne (Australia).	Perfezionamenti nelle pompe centrifughe.	20 id. >	6 >	57382	133	129	23
3?. Tonazzi Giovanni, a Bari.	Pompa rotativa sistema G. Tonazzi.	21 id. >	3 >	574 09	133	1 1 8	22
33. Trump Fuller, a Springfield, Ohio (S. U. d'America).	Perfezionamenti nelle ruote idrauliche. (Rivendicazione di priorità dal 13 aprile 1900).	30 id.	6 *	57445	133	167	25
Vl. Strade ferrate e tramvie.							
1. Caramagna Aristide, a Torino.	Perfezionamenti alle sbarre magnetiche mo- bili per tramvie elettriche a sezioni con- duttura sotterranea e contatti superficiali.	27 ottob. 1900	3 >	57461	133	179	28
 Clauss Wilhelm, a Halensee pres- so Berlino, & Hinzpeter Johannes, a Strehlen in Slesia (Germania). 	Rotala ferroviaria inamevibile.	26 id. >	1 >	573 85	13 3	130	23
3. Fortunato Antonio, a Palermo. (Attestato completivo).	Avvisatore elettrico ferroviario Fortunato per impedire lo scontro dei treni.	11 settemb. »	>	56954	1 3 3	201	28
4. Gachet Laurent Joseph, a Parigi.	Nouveau dispositif à fonctionnement automa- tique pour empêcher la rencontre des trains de chemins de fer.	20 ottobre »	1 >	57457	133	187	28
5. Kingsland William, a Londra.	Perfectionnements dans les bâtes destinées à contenir les commutateurs pour la traction électrique.	15 id. »	6 >	57 396	133	110	22
6. Lo stesso.	Nouveau procédé et dispositif perfectionné pour fixer aux véhicules automobiles mar- chant sur rails de taquets pour actionner mécaniquement des commutateurs électri- ques.	15 id. >	6 >	57397	133	102	22
7. National Malleable Castings Company, a Cleveland, Ohio (S. U. d'America).	Perfectionnements apportés aux têtes d'atte- lage et aux buttoirs pour véhicules de chemin de fer.	22 id. >	15 >	57422	133	1 3 8	23
 Newell Frank Clarence, a Wilkinsburg (S. U. d'America). 	Perfectionnements aux freins électriques de voitures de chemins de fer. (Rivendica- zione di priorità dal 28 marzo 1900).	27 id.	15 >	5742 5	133	140	23

				9			
COGNOME, NOME E DOMICILIO	TITOLO DEL TROVATO	GIORNO della presentazione della · domanda	della privativa principale usudel del control del control prolungamento	Numero del registro generale	Attes Olume	Numero Numero	Giorno del rilascio
9. Parson Richard Clere, Belfield Reginald e Champman William, a Londra.	Perfezionamenti nelle ferrovie elettriche a condottura sotterranea (Rivendicazione di priorità dal 19 aprile 1900).	21 giugno 1900	14	5604 9	133	103	2 ?
10, Thomson Houston (Compagnie d'Electricité de la Méditerrancé), a Bruxelles.	Perfectionnements aux systèmes de contrôle des moteurs électriques.	14 ottobre >	6 >	57 335	133	56	5
VII. Carrozzeria e velcoli diversi.							
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		• • • • •	••				
VIII. Navigazione, Tpesca ed aeronautica.							
1. Casabona Martino tenente di va- scello sulla R. Nave « Tripoli ».	Fanale elettro-segnatore a mano con oscura- tore.	29 ottobre 1900	1 >	574 83	133	195	28
2. Lepore Felix Marian, a Denver, Colorado (S. U. d'America).	Perfectionnements dans les appareils de sau- vetage.	24 id •	1 >	573 60	1 3 3	92	16
3. Scartezzini Umberto, a Genova.	Caldaia a tubi d'acqua con alimentazione di sicurezza.	25 id. »	1 >	57391	13 3	109	22
4. Scialpi Giovanni, a Genova.	Caldaia marina a scaldatori tubolari.	1 id. >	2	57 368	133	97	16
IX. Elettrotecnica.							
1. Alexander-Katz Richard, a Berlino.	Accumulateur à électrodes composées d'une carcasse non conductrice et à conducteurs de plomb changeables.	30 ottobre 1900	7	57443	133	16 6	25
2. Angelini Oreste fu Giuseppe e Jengo Adolfo di Giuseppe, a Roma.	Relais o soccorritore telefonico e telegrafico.	20 id. »	1 >	5 732 1	133	44	1
3. Ceas Giulio, a Roma (Attestato completivo).	Trolley per tramways e vetture elettriche con filo di ritorno aereo.	30 id. »	>	57444	133	185	28
4. Clarke Charles Lorenzo, a Rye, New York (S. U. d'America),	Indicatore di rapporti di fase e di frequenza per impianti a correnti alternate.	2 id. »	6	57348	133	73	16
5. Edison Thomas Alva, a Lewellin Park (S. U. d'America).	Système perfectionné de compteur d'électri- cité.	23 id. >	6 *	57462	133	202	28
6. Gallinaro Silvestro, a Roma.	Foncosuneco, ovvero applicazione ai campa- nelli elettrici d'interruttori comandati da una svaglia ordinaria per ottenere il suono continuo.	29 id. >	2 >	574 36	133	161	25
7. Helios Elektricitäts Aktiengesell- schaft, a Köln Ehrenfeld (Germa- nia:	Dispossio commutateur pour machines et lam- possio ctriques.	29 id. >	6 >	57431	133	146	25
8. Malignani Arturo fu Giuseppe, a Udine.	Apparere destinato a produrre (nella corrente) ele (2.2a) delle interruzioni di una durata fregoriza determinata allorchè la corrente oltropassa un certo limite.	26 id. >	1 >	57440	133	164	25

COGNOME, NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE	TITOLO DEL TROVATO	GIORNO della presentazione della domanda	della privativa	ni	Numero del registro generalo	Volume	Numero onamun	Giorno del rilascio
 9. Lapertol Pierre, Villard Gilbert & Pignaud Laurent, a Lione (Francia). 10. Schlatter Alfred, a Budapest (Ungheria). 	Emploi des courants électriques survoltés et interrompus à l'éclairage des lampes électriques au moyen des appareils denommés « Translateurs rehausseur». (Rivendicazione di priorità del 21 maggio 1900). Interrupteur automatique pour transformateurs.	1 ottobre 1900 - 22 id. >	6 1 5	>	5 7 246 57346			5 16
 X. Meccanica minuta e di precisione. 1. Bethlehem Steel Comp., a South Bethlehem (S. U. d'America). 2. La stessa. 	Metodo ed apparecchio per la determinazione di temperature. Dispositivo per accertare la temperatura di	30 ottobre 1900	6	>	574 48 5744 9			
3. Duhamel Charles, a Parigi. 4. Gomber George Winfield, a Co-	oggetti o recipienti fortemente riscaldati. Distributeur automatique fonctionnant par l'introduction de pièces ou jetons de diamètre variable. Machine parlante automatique à auditions	22 id. »	6	>	57345 57401	135	6 8	16
nyngham, Pennsylvania (S. U. d'A-merica). 5. Hjalmar Emanuel Andersson, a Stoccolma (Svezia). 6. Maylard Martin William, a Lon-	multiples changeantes. Horloge électrique primaire à sonnerie. Perfezionamenti nei o relativi ai dispositivi	17 id. »	15 1	>	5 7 342 5 7433	133	71	16
dra. 7. Lo stesso.	por segnalare le condizioni anormali del- l'aria o atmosfera. Nuovo o perfezionato indicatore e controllore del tempo.	29 id. ∢	1	» »	57434 57361	133	14 9	25
8. Vereinigte Uhrenfabriken von Gebrüder Junghans und Thomas Haller A. G., a Schramberg (Ger- mania). XI. Armi e materiale da guerra e da caccia.	Pendule à déclenchement automatique par le remontage, même du réveille-matin.	24 id. >	1		0/301	133	93	16
1. Benetti Sante fu Carlo, a Mantova.	Cannone grandinifugo Benetti.	13 dicem. 1900		>	57921		1 5 8	25
2. Dova Luigi e Dova Carlo, a Roma.	Precisatore del tiro per fucile ad otturatore scorrevole denominato nuovo precisatore Luigi Dova.	27 ottobre 1900	1 15	>	574 30 5734 0			2 5
3. Krupp Friedr. (Ditta), a Essen (G ermania).4. Maggiora Demetrio, Blanchi Paolo	Applicazione dello scoppio dei gas tonanti	15 id. >	6	>	57423			23
4. Maggiora Demetrio, Bianchi Facto e Blanchi Ernesto, a Torino.	contro la grandine. (Miscela di acetilene od altro gas ed aria con apposito cannone od altro apparecchio comandato elettrica- mente a distanza).	•						

		GIORN	0	bur an		nerale	Atte	stato	seio
COGNOME, NOME E DOMICHAO DEE RICHIEDENTE	TITOLO DEL TROVATO	della presentaz della domano	ione	della privativa principale	del prolungamento	Numero del registro generale	Volume	Numero	Giorno del vilascio
5. Maylard-Martin William, a Lon- dra,	Perfezionamenti nei o relativi ai dispositivi indicatori per armi da fuoco.	29 ottobre	190 0	1	*	57935	133	1 50	25
6. Obry Ludwig, a Pola (Istria).	Perfectionnements apportés à l'appareil pour le tir automatique de canons de marime décrit dans le brevet italien 77 ₁ 112 du 13 août 1895.	25 id.	*	6	*	57465	133	204	28
7. Lo stesso. (Attestato completivo).	Perfectionnements apportés à l'appareils pour le tir automatique de canon de marine, décrit dans le brevet italien 77 ₁ 112 du 13 août 1895.	25 id.	*	>	>	5746 6	1 3 3	205	23
8. Panzacchi Edmondo Giulio, a Sampierdarena (Genova).	Cannone grandinifugo a bossoli indeformabili e senza capsula con aspirazione speciale d'aria ed applicazione a mano della capsula dopo caricato il cannone.	6 id.	*	1	*	57 367	13 3	96	16
9. Lo stesso.	Cannone grandinifugo economico.	2 2 id.	*	1	>	57395	1 33	101	22
10. Primat Alexandre, a Parigi.	Système de projectile d'artillerie (Rivendi- cazione di priorita del 25 maggio 1900).	5 id.	*	6	»	57248	1 33	5 2	5
 Suvini Emilio e Zerboni Luigi, a Milano. 	Bersaglio automatico con indicatore elet- trico detto « Bersaglio elettrico ».	23 id.	>	3	*	57419	133	135	23
12. Vickers Sons & Maxim Ltd. (Società), a Londra.	Miglioramenti nelle armi automatiche.	27 id.	»	6	>	57429	133	144	25
XII. Apparecchi d'igiene e di salvataggio.	(
1. Frohwein Marcus, a Colonia s _I R (Germania).	Chiusura a segnale per tasche.	2 luglio	1900	6	»	56354	133	6 3	16
XIII. Costruzioni civili, strada- li, opere idrauliche ed appa- recchi relativi.		-							
1. Bruno Salvatore, a Sampierdarena (Genova).	Nuova armatura per tubi in cemento e reci- pienti cilindrici in genere sottoposti a pressioni interne.	22 ottobre	1900	3	*	57373	13 3	100	16
2. Pizinger Ludwig, a Budapest (Ungheria).	Fermeture hermétique de fenêtre.	17 id.	*	1	»	57402	1 33	114	22
3. Sarpy Marius, a Montpellier (Francia).	Echafaudage mobile de peintre pour rampes d'escaliers et autres applications.	1 9 id.	»	6	•	5740 0	133	113	2 2
4. Scharfberg Moritz recte Moses, a Berlino.	Contatore d'acqua con dispositivo accumula- tore della forza idraulica.	2 6 id.	•	1	,	57384	1 33	106	22
XIV. Materiali laterizi, calce, cementi ed altri materiali da costruzione.									
1. De Santis-Fiocca & C.º (Ditta) a S. Giovanni a Teduccio (Na- poli).	Cemento artificiale Portland.	14 sett.	1900	2	*	569 85	135	6 5	16

						_	
COGNOME, NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE	TITOLO DEL TROVATO	GIORNO della presentazione della domanda	della privativa principalc della privativa del reprodungamento	Numero del registro generale	Volume	tato Numero .	Giorno del rilaseio
2. Deutsche Kunstsandsteinwerke Patent Kleber Aktiengesellschaft, a Berlino.	Processo per indurire le arenarie calcari.	18 ottobre 1900	1	5 731 1	13 3	152	25
3. Kjeldsen Voldemar, a Berlino (Prolungamento).	Perfezionamenti nella fabbricazione dei mat- toni.	29 sett. >	» 1	5711 5	133	83	16
XV. Ceramica e vetraria.							
1. Disselkoen Simon, a Amsterdam (Olanda).	Procédé pour scier le verre.	22 ottobre 1900	6 >	57421	133	137	23
2. Dressler Konrad, a Morchenstern (Boemia).	Montatura di corpi di cristallo o vetro.	30 id. >	1 >	57447	133	168	25
3. Wehling Gottfrie ³ , a Düsseldorf (Germania).	Processo per la fabbricazione di musaici non trasparenti e resistenti alle influenze atmosferiche.	20 id. >	1 >	5732 6	1 3 3	48	1
XVI. Illuminazione e industrie relative.							
1. Best Robert Hall, ad Handsworth (Inghilterra).	Perfezionamenti nei lampadari e nei lumi a sospensione.	3 nov. 1900	6	57480	133	1 23	28
2. Carnovali Angelo, a Belluno.	Sifone automatico per generatore d'acetilene.	19 ottobre >	3 >	57370	133	99	16
3. Compagnie du Gaz H, Riché, a Parigi.	Système de gazogène à gaz mixte (Système H. Riché).	19 id. »	6	5745£	1 33	180	2 8
4. Delaloye Louis, a Losanna (Sviz- zera).	Installation pour obtenir automatiquement un mélange d'acétylène et d'air atmosphérique en maintenant la proportion d'air au dessous d'une limite déterminée (Rivendicazione di priorità del 14 aprile 1900.	12 id. >	6 *	5733 ?	133	53	5
5. De Villione Tommaso, a Torino.	Apparecchio per rendere l'acetilene atto al riscaldamento ed alla illuminazione con becchi a reticelle incandescenti detto: Autodepuromescolatore De Villione.	19 id. >	3	5737 9	133	128	23
6. Galtarossa Antonio e Galtarossa Gioacchino, a Verona.	Gasogeno automatico Progresso per lo svi- luppo del gas acetilene per l'illuminazione.	13 sett. >	1 >	56941	13 3	64	16
7. Giustachini Antonio, a Brescia.	Levigatrice da servire esclusivamente per ar- rotondare e lucidare perfettamente le can- dele di cera e le torce dando inoltre a queste ultime assoluta precisione nella forma.	19 nov. »	3 >	57658	133	155	25
8. Holub Bohumil & Dvoracek Pankrac, a Vinohrady (Boemia).	Appareil automatique pour produire l'acéty- lène.	19 ottobre »	6	5732 0	133	43	1
9 King Charles Bean Junior, Smith Eric Rivers & Rathbone John James, a Londra.	Perfezionamenti nelle lampade elettriche ad arco.	11 id. >	3	57 375	133	125	23

		GIORNO	DURATA anni	nerale	Atte	stato	scio
COGNOME, NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE	TITOLO DEL TROVATO	della presentazione della domanda	della privativa principale del	Numero del registro generale	Volume	Numero	Giorno del rilascio
10. Mc. Donald Donald, a Yarraville (Australia).	Apparecchio generatore di gas scetilene.	31 ottobre 1900	3	574 52	133	172	28
11. Pittner Hermann & Richter Friedrich, a Vienna.	Innovazioni nei becchi ad incandescenza a pe- trolio.	29 id. >	15 >	57487	133	196	28
12. Sforzini Amedeo e Cini Giorgio Guglielmo, a Terni.	Spartifiamma-piroforo per becchi a gas.	26 nov., >	1 >	57810	133	157	25
XVII. Riscaldamento, ventila- zione ed apparecchi frigorifici.							
1. Aktiebolag Gysinger, a Stoccolma (Svezia).	Perfezionamenti nei forni di riscaldamento e di fusione mediante l'induzione elettrica.	23 ottobre 1900	15	5745 9	133	188	28
2. Bormann Johann Gottlieb Lebe- recht, a Berlino.	Processo per la produzione continua di gas riscaldanti di alta atomicità, cioè di gas per usi speciali.	3 nov. >	1 >	57476	133	210	28
3. Forester Herbert Charles Bath, a Penybryn (Inghilterra).	Perfezionamenti nella fabbricazione del com- bustibile artificiale e del relativo appa- recchio.	27 ottobre >	6	5742 8	133	143	25
4. Gargat Emile, a Parigi.	Aspirateur destiné à produir et à augmenter à volonté le tirage de foyers quelconques.	26 ottobre 🔹	6	5745 5	133	175	28
5. Olmo Achille, a Santhia (Novara).	Camera di essiccazione per cereali.	22 id. »	6 >	57374	133	124	23
6. Rosier Charles Adolphe, a Parrigi.	Brûleur d'hydrocarbures.	20 id. »	6	5732 2	133	45	1
7. Schwarz August & Hoffmann A. Georg, a Berlino.	Processo e dispositivo per la trasmissione del calore.	20 id. >	1 >	5 73 2 5	133	47	1
8. Società generale immobiliare di lavori di utilità pubblica ed agricola, a Roma. (Attestato completivo).	Apparecchio Ranieri per la produzione del ghiaccio cristallino. Il quale titolo è sostituito dal seguente: Perfezionamenti nell'apparecchio Ranieri per la produzione del ghiaccio cristallino e della neve.	29 sett. »	>	57124	133	104	22
XVIII. Mobilio, materiali ed ar- redi per abitazioni e locali pubblici.							
1. Cane Agostino, a Omegna (No- vara).	Candeliere a mano, con fusto di maiolica, ala- bastro e simili.	25 ottobre 1900	3	5 73 62	133	94	16
2. Colmegna Salvatore, a Como. (Attestato completivo).	Recipiente a coperchio galleggiante per la conservazione del vino.	31 genn. 1901	>	50503	155	200	28
3. Duhamel Charles, a Parigi.	Appareil mélangeur-répartiteur pour loteries, tirages etc.	22 id. >	6	57347	133	72	16

							200	
COGNOME, NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE	TITOLO DEL TROVATO	GIORNO della presentazione della domanda	della privativa principale gra		Numero del registro generale	Atte	Numero state	Giorno del rilascio
4. Fallardi Cesare, a Milano.	Apparecchio spolverizzatore, pulitore, lavatore imbiancatore per muraglie di abitazione, facciate di case, monumenti, quadri, mobili a qualunque oggetto che abbisognasse di pulitura ecc.	17 dicem, 1900	3	>	57997	133	70	16
5. Galli Giuseppe, a Napoli.	« Bar elettrico » ossia: Apparecchio per la mescita automatica di caffè.	6 ottobre »	1	>	5 72 07	133	84	16
6. Hölting Richard, ad Hannover (Germania).	Matelas perfectionné.	2 2 id. »	1	>	573 50	13 3	7 5	16
7. Lesmo Carlo, a Milano.	Porta-matita a calendario.	27 id. »	3	>	5747 5	133	209	28
8. Ratti Ernesto & C. (Ditta), a Torino.	Cesello apri scatole di latta destinate a ver- nici, liquidi, solidi e conserve qualsiansi.	17 id. >	3	>	57 344	133	67	16
9. Ryan Michael Bartholomew, a Colonia (Germania).	Appareil de gymnastique de chambre.	26 id. »	6	>	5 73 88	133	107	22
10. Schachtel Leo, a Berlino.	Processo per la chiusura di recipienti. (Riven- dicazione di priorità dal 22 luglio 1898).	8 id. >	1	>	5 7215	1 33	42	1
11. Lo stesso. (Attestato completivo).	Processo per la chiusura di recipienti. (Riven- dicazione di priorità dal 22 agosto 1899).	8 id. >	*	>	5 721 6	133	123	23
12. « Tresor » Actiengesellschaft für Geldschrankbau und Metal-Indu- strie, a Berlino.	Massa protettrice per le lamiere delle casse- forti e delle camere blindate per valori.	6 novem. >	6	>	57507	133	177	28
XIX. Filatura, tessitura ed industrie complementari.								
1. Cantu Francesco, e Miglio- retti Guido, a Milano, e Maf- fei Giacomo, a Casalpusterlengo (Milano).	Applicazione ed utilizzazione della caseina per farne lamine e fogli d'ogni spessore e grandezza nonchè tessuti impermeabili ad uso di quelli detti tele cerate o tele gommate o ad uso Pegamoid.	15 ottobre 1900	1	*	5733 6	133	57	5
2 Cherpin Michel, a Lyon (Francis).	Perfectionnements dans les métiers à tisser mécaniques. (Rivendicazione di priorità dal 17 aprile 1900).	16 id. »	6	•	57 378	13 3	127	23
3. Draper William Franklin, a Hopedale (S. U. d'America).	Mécanisme de remplacement automatique du fil de trame pour métiers à tisser,	19 id. »	6	>	5 741 3	133	120	22
4. Farbwerk Mühlheim vorm. A. Leonhardt & C. (Ditta), a Mühl- heim (Germania).	Procédé pour augmenter la résistance à l'eau des teintes obtenues sur la fibre végétale avec des colorants substantifs.	12 id. >	1 5	>	5 7 328	133	50	1
5. Guana Aristodemo,a Cantù (Como)	Pettine a denti snodati per telai destinati a produrre articoli di fantasia ad effetti di trama.	15 id. >	3	>	5 733 7	133	53	5
6. Honegger Emil, a Rüti-Zurigo (Svizzera).	Baude d'attache pour fixer la garniture de cardes sur le couvercle.	30 id. >	6	*	574 4 1	13 3	165	25

							_
COGNOME, NOME E DOMICICIO	TITOLO DEL TROVATO	GIORNO della presentazione della	della privativa principale del del predungamento	Numero registro generale	Attes	Numero nata	Giorno del vilascio
		domanda	della pr	del		_	ğ
7. Persico Ambrogio e Persico Carlo fratelli, a Milano.	Comando positivo d'arresto con navetta indi- pendente su telaio Pettine fisso.	[23 ottob. 1900	3	57418	13 3	134	23
8. Tamagno Musso & G. Squindo (Ditta). a Biella, e Le Blois & Piceni (Ditta), a Elboeuf (Francia).	Apparecchio per sbiancare, tingere e lavare pettinato in tops o filato.	23 id. >	3	57359	133	91	16
XX. Vestiario, oggetti d'uso personale e macchine per la loro fabbricazione.							
 Bähre Friedrich & Söhne (Ditta), a Hammelspringe (Germania). 	Apparecchio per stendere i pantaloni.	27 ottobre 1900	1 >	57 426	133	141	25
2. Cauvin Flaminio, a Oneglia.	Perfezionamenti nelle suole di scarpe ad in- treccio di fibre tessili.	20 id. >	6 >	573 83	133	105	22
3. Rossi Giorgio, a Genova.	 Regolatore parallele > apparecchio per fa- cilitare i disegnatori nel compilare dise- gni in linee parallele. 	2 2 id. »	2 >	5 73 90	1 3 3	108	22
4. Sayon Adolphe, a Petit-Ronchim près Lille (Francia).	Patrons mobiles de coupe ayant le but de per- mettre à tout le monde de se servir de pa- trons et prendre les mesures de vetêments sans avoir des connaissances spéciales.	20 agoste >	1 >	56719	133	121	23
XXI. Pelli e Cuoi.						į	
 Huistoffwerke vorm. C. F. Don- ner (Société), a Niederrad (Germa- nia). 	Machine à dépiler les peaux.	22 ottobre 1900	15 >	57416	1 3 3	133	23
XXII. Industria della carta.							
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		•		٠, ٠	•		
XXIII. Industrie ed arti grafiche .							
1. Kodak Limited, a Londra.	Perfectionnements dans les chambres noires photographiques.	3 novem. >	6	57 482	133	194	28
XXIV. Industrie artistiche.							
1. Arrighi Arrigo fu Enrico, a Massa.	Incisione chimica nel marmo.	22 dicem. 1900	2	5 8 0 06	13 3	198	28
2. Pupeschi Pupo, a Firenze.	Nuovi perfezionamenti agli strumenti a fiato.	21 ottobre »	3 >	5 7369	133	98	16
3. Wehinger Johann, a Zurigo (Svizzera).	Procédé et dispositif pour fabrique des plaques de mosaïques en bois.	22 id. >	6	57349	1 3 3	74	18

								==
COGNOME, NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE	TITOLO DEL TROVATO	GIORNO della presentazione della domanda	della privativa principale us de	i l	Numero del registro generale	Atte Jame	Numero Katato	Giorno del vilascio
XXV. Industrie chimiche diverse ed apparecchi relativi.								
1. Action-Gesellschaft für Zink Industrie vormals Wilhelm Grillo, ad Oberhausen (Germanis).	Appareil pour l'opération de la catalyse dans la fabrication de l'acide sulfurique.	25 ottobre 1 900	15	>	57461	133	203	28
2. Anselme L. & C.ie (Ditta), a Apt, Vancluse (Francia).	Noirs inaltérables et impalpables.	23 id. »	3	,	57357	133	80	16
3. Farbenfabriken vorm. Friedr. Bayer & C.º (Società), a Elber- feld (Germania).	Procédé de préparation de nouvelles matières colorantes azoïques.	20 id. >	15	>	57414	133	131	23
4. La stessa.	Procédé pour la production de produits nou- veaux de la la série du stilbène.	22 id. »	15	,	57415	133	132	23
5. Ichthyol Gesellschaft Cordes Hermanni & C.º, ad Amburgo (Germania).	Processo per la produzione di sali di metalli alcalino-terrosi e pesanti solubili nell'acqua degli acidi prodotti dall'azione dell'acido solforico su olii minerali e simili idrocarburi. (Rivendicasione di priorità dal 5 giugno 1899).	30 giugno »	14	*	56261	133	61	16
6. Macciotta Giovanni, a Torino.	Apparecchio per la scomposizione elettroli- tica del cloruro di sodio.	15 ge n n. 1901	5	,	58342	133	199	28
7. Palestini Luigi, a Roma.	Processo di trattamento chimico industriale della leucite e dei materiali leucitiferi.	23 ottobre 1900	3	,	57358	1 3 3	90	16
8. Velonterio Delfica vedova Minotti, a Torino.	Tonsipelo cosmopolita a base di solfuro sol- furato calcico.	14 marzo »	3	>	54875	13 3	1 81	28
XXVI. Industrie diverse e miscellanea.								
1. Berg Henry, a Orange Valley, New-Jersey (S. U. d'America).	Macchina per la fabbricazione di sigarette senza carta.	29 ottobre 1900	6	*	57437	1 3 3	162	25
2. Mansueti Ettore, a Milano.	Perfezionamenti nella fabbricazione delle let- tere per targhe ed insegne dette « Lettere Brillanti ».	17 genn. 1901	3	>	5 831 5	133	15 9	25
3. Lo stesso.	Perfezionamenti nella fabbricazione delle let- tere per targhe e insegne dette « Lettere Brillanti ».	17 id. >	3	>	58316	1 3 3	1 60	25
4. Spreen Carl Friedrich Wilhelm, an Amburgo (Grannia).	Processo per dare la forma ai sigari.	29 ottobre 1900	1	»	57351	133	76	16
5. Sylva Guido, a Bergamo.	Caucciù preparato mediante impasto con pol- vere di sughero per ottenere, mediante suc- cessiva vulcanizzazione, della gomma leg- gora a scopo commerciale e industriale.	1 3 id. >	2	*	5733 3	13 3	54	5

Riassunto degli attestati rilasciati nel mese di febbraio I90I.

		Nazionali	Esteri	Totali
Attestati originari	di Privativa	3	87 2 1	149 5 1
	'Importazione e con ri- (di privativa zione di prorità) completivi	<u> </u>	14 1	14 1
		65	105	170

Roma, il 31 marzo 1901.

Il Direttore Cano della Divisione Industria e Commercio CALLEGARI.

Servizio della proprietà industriale

Trasferimento di privativa industriale N. 2313.

Per gli effetti degli articoli 46 e seguenti della legge 30 ottobre 1859, n. 3731, si rende noto al pubblico che la privativa industriale dal titolo: «Pompe de graissage», originariamente rilasciata al nome del sig. Lentz Hugo, a Magdeburgo (Germania, come da attestato delli 21 marzo 1901, n. 57633 del Registro Generale, fu trasferita per intero alla Ditta «Schäffer & Budenberg», a Magdeburgo, in forza di cessione totale fatta con atto privato sottoscritto a Magdeburgo addi 8 dicembre 1900, debitamente registrato all'Ufficio Demaniale di Roma, il giorno 29 dicembre detto al n. 6222, vol. 163, atti privati, e presentato pel visto all'Ufficio della Proprietà Industriale addi 3 gennajo

Roma, l'11 giugno 1901.

1901, ore 16 20.

Il Direttore Capo della Divisione Industria e Commercio CALLEGARI.

Trasferimento di privativa industriale N. 2320

Per gli effetti degli articoli 46 e seguenți della legge 30 ottobre 1859, n. 3731, si rende noto al pubblico che la privativa industriale dal titolo: « Perfectionnements apportés aux machines à souffler le verre », originariamente rilasciata al nome del sig. Hartman Noble Washington, a Toledo Ohio (S. U. d'America), come da attestato delli 19 giugno 1897. n. 44603 del Registro Generale, già trasferita per intero alla Società « The Toledo Glass Company » a Toledo (Ohio), come da pubblicazione fatta nella Gazzetta Ufficiale delli 25 marzo 1901, n. 71, è stata totalmente trasferita alla Società « The Automatic Glass Blowing Patents Syndicate Limited », a Birmingham (Inghilterra), in forza di cessione totale fatta con atto privato sottoscritto dalle parti a Toledo addi 26 giugno 1900, debitamente registrato all'Ufficio Demaniale di Milane il giorno 30 novembre detto anno, al n. 8901, vol. 1087, atti privati, e presentato pel visto alla Prefettura di Milano addi 9 gennaio 1901, ore 16.

Roma, I' 11 giugno 1901.

Il Direttore Capo della Divisione Industria e Commercio CALLEGARI.

Trasferimento di privativa industriale N. 2321.

Per gli effetti degli articoli 46 e seguenti della legge 30 ottobre 1859, n. 3731, si rende noto al pubblico che la privativa industriale dal titolo: « Perfectionnements apportés aux machines a souffler le verre », originariamente rilasciata al nome del signor Colburn Henry Joseph, a Toledo Ohio (S. U. d'America), come da attestato delli 4 agosto 1897, n. 45062 del Registro Generale, già trasferita alla Società « The Toledo Glass Company », a Toledo (Ohio), come da pubblicazione fatta sulla « Gazzetta Ufficiale » del 25 marzo 1901, n. 71, è stata totalmente trasferita alla Società « The Automatic Glass Blowing Patents Syndicate Limited », a Birmingham (Inghilterra), in forza di cessione totale fatta con atto privato sottoscritto dalle parti a Toledo addi 26 giugno 1900, debitamente registrato all'Ufficio Demaniale di Milano il giorno 30 novembre detto anno, al n. 8901, vol. 1087, atti privati, e presentato pel visto alla prefettura di Milano, addì 9 gennaio 1901, ore 16.

Roma, l' 11 giugno 1901.

Il Direttore Capo della Divisione Industria e Commercio CALLEGARI.

Trasferimento di privativa industriale N. 2322.

Per gli effetti degli articoli 46 e seguenti della legge 30 ottobre 1859, n. 3731, si rende noto al pubblico che la privativa industriale dal titolo: « Perfectionnements dans les moules de machine à souffler le verre », originariamente rilasciata al nome del sig. Owens Michael Joseph, a Toledo Ohio (S. U. d'America), come da attestato delli 19 novembre 1897, n. 45628 del Registro Generale, già trasferita per intero alla Società The Toledo Glass Company, a Toledo (Ohio) come da pubblicazione fatta nella Gazzetta Ufficiale del 1º aprile 1901, n. 77, è stata totalmente trasferita alla Società « The Automatic Glass Blowing Patents Syndicate Limited, a Birmingham (Inghilterra), in forza di cessione totale fatta con atto privato sottoscritto dalle parti a Toledo, addi 26 giugno 1900, debitamente registrato all'Ufficio Demaniale di Milano il giorno 30 novembre detto anno, al n. 8901, vol. 1087 atti privati e presentato pel visto alla Prefettura di Milano addi 9 gennaio 1901, ore 16.

Roma, l'11 giugno 1901.

Il Direttore Capo della Divisione Industria e Commercio CALLEGARI.